







Just's Botanischer Jahresbericht

Systematisch geordnetes Repertorium

der

Botanischen Literatur aller Länder

Begründet 1873

Unter Mitwirkung von

J. Boldingh in Utrecht, C. Brick in Hamburg, C. Brunner in Hamburg, C. De Bruyker in Gent, K. v. Dalla-Torre in Innsbruck, G. Denys in Hamburg, K. Domin in Prag, A. Eichinger in Amani, B. Fedtschenko in St. Petersburg, W. Gothan in Berlin, H. Harms in Dahlem, W. Herter in Steglitz, F. Höck (†) in Steglitz, O. Hörich in Berlin, G. Lakon in Tharandt, Leeke in Neu-Babelsberg, E. Lemmermann (†) in Bremen, B. Lynge in Kristiania, Marzell in Augsburg, F. W. Neger in Tharandt, Nienburg in Frohnau, R. Otto in Proskau, H. E. Petersen in Kopenhagen, Potonié (†) in Lichterfelde, E. Riehm in Dahlem, Frl. Schiemann in Charlottenburg, H. Schnegg in Weihenstephan, Schüepp in Obermenzing, K. J. F. Skottsberg in Upsala, R. F. Solla in Pola, P. Sydow in Schöneberg-Berlin, Z. v. Szabó in Budapest, F. Tessendorff in Steglitz, A. Voigt in Hamburg, W. Wangerin in Langfuhr, A. Zahlbruckner in Wien

herausgegeben von

Professor Dr. F. Fedde

Dahlem, Post Berlin-Lichterfelde, z. Z. Posen

Achtunddreissigster Jahrgang (1910)

Dritte Abteilung

Autorenregister — Sachregister

- X3-

Leipzig Verlag von Gebrüder Borntraeger 1915 1217

Die Herausgabe der Inhaltsverzeichnisse geschah auf Wunsch der Verlagsbuchhandlung in einem gesonderten Bande, um die zweite Abteilung nicht zu stark werden zu lassen.

Der Abschluss dieses Jahrganges konnte erst jetzt erfolgen, obgleich der Stoff schon lange vorlag, weil infolge des Einrückens so vieler Buchdrucker zum Heere die Zahl der Setzer sehr beschränkt ist. — Auch der nächste Jahrgang liegt schon fast vollendet im Stoffe vor, kann aber auch nur langsam erscheinen.

Ende Dezember 1915

F. Fedde

z. Zt. Hauptmann in Posen.

Autorenregister.

Die Ziffern hinter II beziehen sich auf die Seitenzahlen der II. Abteilung.

Aaronsohn, Aaron 868. — II, 417, 641, Ade, Alfred II, 1067. 656, 866. Abbado, M. II, 541. Abbate, E. II, 1460. Abderhalden, E. 1361. Abdur Rahman Khan 479. — II, 455. Abel, O. 498. — II, 781, 1136. Abele II, 415. Aberson, J. H. 11, 390. Abot, Alphonse II, 1339. Abrahamsohn, B. 468. Abrams, Le Roy 509, 898. Abrial, Claude II, 1339, 1617.Abromeit, J. 789, 804. — H, 917, 991, 992, 993. Accomazzo, P. II, 389. Ackermann 1209. Acloque, A. N. Ch. II, 1339, 1355. Aequa, C. 470, 985, 1032, 1033, 1036. - II, 577.Adam, J. II, 734. Adamović, L. 832. – II, 415, 542, 1214, 1215, 1216, 1217, 1220, 1540. Adams, F. D. II, 781. Adams, J. 119, 231, 1167. Adams, John 368, 420. — 11, 1255, 1256, 1257. Adamson, R. S. 470, 650,

836. — II. 1257.

470, Adeock, G. H. 1274. Aderhold, R. 215, 269, 297. Adlen, W. J. 1202. Agec, A. II, 385. Agee, H. P. II, 677. Agnelius, F. II, 1631. Agulhon, Henri 191, 1317. Ahern, G. P. II, 408. Ahrens, R. 540. Aigret, Clement 509, 782. 1214. — II, 425, 1328. Aiken, J. J. II, 1257. Aitken, J. 470. Akatsuka, K. 420. — II, 599. Akemine, M. 1214. Akerman, Ake 40, 1059. Akesson, Ester II, 531, 918. Albert. Abel II, 1339, 1380. Alberts, J. II, 771. Albrecht 245. Alcenius, O. II, 964. Alden, W. C. II, 781. Allanie, E. 119. Allard, A. II. 510, 716. Allard, E. J. II, 1327. Allard, H. A. 885, 892. Allardice, E. R. B. II, 408. Allen, E. J. 354, 417. Allen, H. A. II, 781.

Allen, W. B. 119. Allen, W. J. 216. - II, 419, 673. Alexander, J. A. II, 653. Alexander, P. II, 777. Alexander, S. 891. d'Almeida, José Verissimo 928, 1154, 1187. — II, 689. Almera, J. II, 781. Almgren, K. G. E. II, 919. Almquist, Emil 643. II, 919. Almquist, Sigfrid 441,755. - II, 919. Alten, Hermann von 369, 420, 498, 510, 732, 1072. — II, 1577, 1579, 1666. Althausen, L. 746. — II, 405. Alvarez, T. 11, 644, 720. Alvengren, F. E. II,919. Alway, F. J. 950. - II, 386, 390. do Amaral, A. P. II, 684. Ambroz, A. 991. Ames, Oakes 596, 882, 903. Aminoff, F. II, 919. Aminoff, H. 355, 418. Ammann, P. 566. - II, 659, 737, 742. Ammon, L. von II, 781. Amphlett, John II, 1257. Amstel, J. van 993.

Anderlind, O. V. 540. — II. 1049. Andersen, A. II, 531. Andersen, Anton II, 981. Anderson, H. C. L. 814. H, 648. Anderson, J. P. 1183. Anderson, Thos. II, 1257. Andersson, G. II, 782, 856. Andersson, Gunnar II, 866, 920, 955, 1257, 1460, 1547. Andersson, J. G. II, 866. Angelico, F. 652. — II, 701. Angelis, G. de II, 390. de Angelis d'Ossat, G. 1328, 1329. Angelstein, U. 1334. Angenot, H. II. 1329. Angus, W. H, 656. Anklesaria, E. II, 681. Andrée, Adolf II, 1030. Andres, Heinrich 742. -II, 1050. Andrew II, 782. Andrews, A. Le Roy 74. Andrews, F. M. 377, 734, 810. — II, 425. Andrews, L. 886, 891. -H, 550. Andrlik 1215. — II, 396, 404. Andrlik, Bartos 647. Andrlik, K. 1110. Anstead, R. D. II, 770, 771. Antram, C. B. II, 694. Apgar, A. C. 441, 442, 882. - 11, 709.Appel, Otto 216, 262, 276, 297, 298, 1098, 1135, 1158, 1173. - H, 1085.Apsit, J. II, 378. Apstein, C. 355, 376, 382, 383, 418, 420. - II,597. Arber. A. 11, 782, 783.

Arber, E. A. Newell 470, Aselmann. W. 470, 1072, 1215.Arber, E. A. N. II, 783, 784, 1085. Arbost, Joseph II, 1341, 1429, 1430, 1516. Arcangeli, Giovanni 296, 540, 1187. — II, 1461. Arcangeli, O. 1187. Ardissone, Francesco II, 1461. Archer, J. 73. Arctówna, Marya 255. Arechavaleta, J. 511,907. Areschoug, F. W. C. II, 1. Arh, G. 11, 384. Aristobile II, 1341, 1435. d'Arlatan, P. II, 710. Arldt, Th. II, 867. Armari, Beatrice II, 1461. Armitage, Eleonora 52, 63. - II, 426, 1258. Armitage, R. W. 936, 937. - II, 784. Armfield, C. S. 442. Armstrong II. 1258. Armstrong, F. Frankland 957. Armstrong, Henry F. 957. Arnaoudoff, N. 49. Arnaud, G. 115, 216, 1198. Arné, P. 1084, 1325. – II, 1341. Arnell, H. W. 47. Arnell, Sigfrid II, 426. Arnim-Schagenthin, Graf II, 404, 426. Arnold, K. F. H, 1067. Arnoldi, W. H, 503. Arnott, S. 216, 588, 697, 749, 779, 1004. Arthur, J. C. 276, 280, 281, 1174, 1175. Artigala, J. 216, 1202. Arvet-Touvet, Casimir II 1346, 1352. Arzberger, E. G. 187. Ascherson, Paul 511, 753, 860, 1096. = II, 867.891, 1013, 1014, 1446. Babcock, E. B. 697.

1215. — II, 1643. Ashdown, Olive Eveline 195. Aso, K. 471, 984, 1144, 1316. — II, 386, 1646. Assis Brazil, J. F. H. 639. Aston, B. C. 724, 938. — II. 548. Astrue, H. 216. Aterstädt, P. 584, 699, 791. Atkins, Gelston 956, 1317. Atkins, W. R. G. 956. Atkinson, Geo F. 177, 216, 299, 359. Atkinson, J. B. 888. Atterberg, A. II, 921. Atwood, G. G. 281. Aubert, L. 566. — H, 661. Aubert, Samuel II, 1086. Aubertot, M. 756. — 11, 1603. Aubrée, Edouard 270. II, 1341. Auclair, Firmin 369. Audas, J. W. 935, 936. Audebert II, 1341. Auerbach. Felix 471, 1066. Audoyer, Henri II, 1341. Aufray II, 774. Auld, S. J. Manson II, 697. Aulin, F. R. 562. - 11, 921. Austerweil, G. 693. Austin, Coe Finch 80. -H, 666. Averna-Sacca. R. 1274, 1327, 1385. Avette, Carlo II, 1461. Avitabile, M. 610. Avon, A. II, 1342. Awerinzew, S. 383. Aymonin, Viktor 11, 1342. Ayres, T. W. 247, 1159.

Babák, Edward 1067.

Babes, V. II, 596. Babo, A. von 742. — II, 423. Baccarini, P. 156, 300, 1274, 1378. H, 427. Bach, C. 1207. Bachelder, F. W. II, 550. Bachmann II, 377, 386. Bachmann, Hans 377, 381, 420, 863. - II. 1086. Backe, A. 1356. Backer, C. A. 914. — II, 547. Backman, A. L. II, 964, 978. Baco, F. II, 427. Bacon de Lavergne, H. H, 1389. Badalla, Lina 471, 1001. — 11, 520. Badermann, G. 511. H, 630. Badoux, Henry 442. II, 413, 1086. Bäcklin, E. II, 921. Baenitz, Carl 468, 941. — II, 868, 1014. Baenitz, Carl Gabriel II, 1050. Baer, Hans II, 1179. Bässler, F. 493, 1145. Baessler, P. II, 383, 390, 397. Baethke 300. Baglioni, S. 1351. Bagnall, J. E. II, 1258. Bagnet, Ch. II, 1035. Bailey, Charles II, 1326. Bailey, F. M. 143, 475, 910, 955. — II, 547, 548. Bailey, J. 627. Bailey, Irving W. 465, 540, 689, 1056. - II,784, 1660. Bailey, L. H. 442. — II, 417.

Bailey, L. W. 421.

Bailey, W. W. 471, 756, 779, 842, 886, 891, 1215. Bailhache, G. II, 418. Bailland, E. H, 646, 705, 737. Baily II, 782. Bain, S. M. 216. Bainier, G. 262. Bakke, A. L. 240, 1158. Baker, C. A. II, 764. Baker, C. F. 134, 1106. Baker, H. D. II, 728. Baker, Richard T. 540, 932, 1346. = 11, 711,1628. Baker, S. M. 400. Baldacci, Antonio 588. -II, 693, 703, 1461, 1548. Balfour, Isaac Bailey II, 915. Balfour, John Hutton II, 1258.Ball, C. F. 581, 652. Ball, C. R. 566. — II, 661. Ball, E. D. 216. Ballan, F. M. II, 419. Ballon, H. A. 217, 1200. - H, 650, 667, Balls, W. L. 217. — II, 586, 716. Bally, Walter II, 1087. Balsari, B. 1275. Bambeke, Ch. van 178. Bamber, C. J. 917. Bamber, M. K. II, 767. Bamberger, M. 290. Bancroft, C. K. 134, 217, 262, 300, 1120, 1154, 1163, 1198. — II, 649, 651, 690, 769. Bandi, W. 1105. Banerjee, Sh. Ch. 704. -1367. - II, 678. Banker, H. J. 177, 1181. Banister 888. Bano, J. II, 423. Barber, C. A. 1148. Barber, Emil II, 1014.

Barbey, William II, 1087. Barbour, W. C. II, 564. Barby, C. 859. Barclay, William 756. -11, 1258, 1259, 1327. Bardarson, Gudmundur G. II, 785, 1253. Bardié, Armand II, 1342, 1343. Baren, J. van II, 785, 1329.Barger, G. 191, 208, 1358, 1359, 1360. Barlow, W. H. 217. Barnard, F. G. A 936. Barnas, B. 1193. Barnes, Charles Reid 80, 443, 1040. — II, 498. Barnet, W. A. II, 399. Barnhart, J. II. 697. Baroni, Eugenio II, 1462. Baroni, V. 1031. Barraclough, Th. II, 654. Barratte, G. 19, 866. Barre, H. W. 217, 717, 1163. Barré, Joseph II, 1343. Barrère 1148. Barrère, P. 1325, 1084. — H, 1341, 1343, 1393. Barrett, J. T. 219, 1158. Barrett, M. F. 288. Barrett, O. W. 559. II, 396, 635, 643, 663, 664. Barrett-Hamilton, G. E. H. II, 1259. Barrington, R. M. II, 1259.Barrois, Ch. II, 785. Barsali, Egidio 541, 610, 1150. - 11, 785, 1462,1612. Bartal, Cornél II, 1179. Bartens, A. II, 396. Bartetzko, H. 156, 1131. Barthe, A. E. II, 689. Bartholin, C. T. H, 780. Bartholomew, A. C. 618. Bartholomew, Elam 145.

Bartlett, A. C. 541, 728. Bartlett, A. W. 300, 1160. Bartlett, H. H. 565, 652, 882. = 11,702,785.Bartmann, H. II, 389. Bartos 647, 1215. Bartos, V. 1110. Bartosch II, 404. Bartram, E. B. 888. Baruch, Maximilian Paul II, 1024. Barrus, M. F. 217. Barwick, X. W.-11, 647. Basedow, H. II, 785. Basenau, F. 991. Bastin, E. S. II, 785. Basu, B. B. 730. — II, 724.Bataille, F. 116, 289. Batard II, 1343. Batchelor, L. D. 749. Bates, G. L. II, 776. Bateson, W. II, 428. Battandier, A. 1215. Battandier, J. H. 647, 864, 865. Bauchery, A. 689. - II, 413, 1343. Baudoin II, 660, 732. Baudoin, A. II, 774, 1344. Bauer, Ernst 75, 76, 455. Baumann, A. II, 407. Baumann, Anton 73. Baumann, Engen Π, 1050, 1087. Baumgartner, Josef II, 868. Baur, Erwin 782. — II, 400, 428, 429, 580. Baxter, M. S. 887. — II, 550. Bayer, Em. 776, 1275. Bayliss, W. M. 1351. Beach, S. A. II, 419. Beadle, Clayton 566. H, 730, 756. Beal, W. J. 891, 1149. Bean, W. J. 511, 756, 1129.Bessley, H. C. II, 786.

Beattie, R. K. 217. Beauverd, Gustave 471, 652, 668, 782, 932, 1089, 1275. - II, 538, 868,869, 1087, 1088, 1110, 1131, 1344, 1345, 1346, 1347, 1399. Beauverie, A. 1114, 1179. - H, 706, 709. Beauverie, J. 156, 157, 255, 442. Beaver, Ph. II, 765. Beccari, O. 610, 611, 846, 875, 907, 916. - 11,654. Bechtle, A. 841. Beck, R. 1097. Beck von Mannagetta, G. II, 786, 902, 1136, 1137, 1221, 1541. Beckelt, E. 749. Becker, W. 701, 702, 810. Becker, Wilhelm II, 869, 1014, 1031, 1089, 1462. Beckwith, F. 887. — II, 550.Beckwith, T. D. 188, 300. Becquerel, Paul 178, 179, 653, 738, 1010, 1300, 1091, 1216. — II, 431. Beddome, R. H. II, 511, 544. Bedini, R. 157. Bee, J. 543, 1360. Beeby, W. H. H, 1259, 1260.Beecroft II, 498. Béguinot, Augusto 499, 517, 581, 643, 749, 1384. = 11, 431, 432,434, 541, 870, 1446, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1486, 1488, 1489, 1490, 1541. Behn 1098. Behnick, E. B. 597. Behrens 1098. Behrens, Max II, 1024. Bergeret, Jean II, 1348.

Beissner. Ludwig 541, 716, 756. - 11, 415,870, 1014, 1031, 1053, 1068, 1329. Béky, A. II, 1193. Belèze, Marguerite II, 1348. Beling, Th. II, 1048. Bell, W. II, 1260, 1326. Bellair, Georges 641. Bellamy, F. A. II, 1261. Bellet, Ch. 931. Belli, B. II, 683. Belli, S. C. II, 1469. Bellini, R. 1215. Bello, O. II, 1446. Bellon, J. 546. Beltzer, Francis 1359. Bendandi, N. 1084, 1171. Benecke, W. 1321. - II, 390. Benedict, Ralph Curtiss II, 434, 500, 509, 552, 564, 786. Bennet, R. II, 681. Bennet-Clark, Thomas II, 1265.Bennett, Arthur 399, 562, 595, 617, 647, 710, 779. H, 532, 1253, 1261, 1262, 1263, 1264, 1327, 1328.Bénoist, R. 619, 918. — II, 539, 1348. Bensemann, Hermann II,

1031.

II, 1604.

Berg, A. 673.

Benson, Margaret 777.

Berg, F. Graf von II, 870. Bergamasco, G. 112,1187.

Bergen, J. Y. II, 1470.

Berger, Alwin 442, 512,

II, 434, 1470.

Bergeret,

1348.

Bergeret,

1348.

625, 681, 702, 926, 932.

Eugène

Gaston

Η,

П,

Berggren, E. J. 1216. Berggren, J. II, 921. Bergon, Paul II, 871, 1415. Bergsten, Carl 195. Bergström, E. II, 921. Berkhout, A. H. H, 636, 758, 759. Berkowitz, A. H, 921. Berlese, Ant. 217, 716, 1275. Bernard, B. II, 1348. Bernard, Ch. 195, 217, 376, 798, 799, 1074, 1120, 1275. - II, 692, 693, 694. Bernard, Noël 1216. Bernardini, L. II, 385. Bernatzky, J. 217, 584, 1115, 1140. - 11, 870,1179, 1180. Bernau, Karl II, 1047. Berndt, Wilhelm 466. Bernegau, O. H, 655, 670. Bernhard 217, 1156, 1202. Bernstiel, O. II, 557, 559, 560.Bernt, L. 8. Berridge, E. M. 594. H, 1659. Berry, E. W. II, 786, 787, 788, 789. Berry, R. A. II, 386. Bersch, Wilhelm 157,217, 1136, 1137. - II, 406,407, 408. Bertel, R. 842. Berthault, Pierre 789, 790. - 11, 404, 434.Berthet, J. A. II, 644, 725. Bertiaux, A. II, 789. Bertoni, G. 217, 1118, 1202. — II, 64. Bertram, W. II, 1031. Bertrand, Clément 512, 623. — II, 1348, 1359. Bertrand, C. E. II, 789. Bertrand, G. 157, 703, 993, 1348, 1357.

Bertrand, P. H. 789, 790, 791. Bertsch, Karl II, 1068. Beseler 1148. Beseler, O. II, 402. Besley, F. W. 888. — II, 409. Besse, Maurice II, 1470. Bessey, Ch. E. 462, 512. - II, 435. Betche, E. II, 548. Bethge, R. II, 403. Bethune, C. J. S. 217. Bettelini, A. 1275. Beurmann, L. de 157. Bevilacqua, Ginseppe II, 1514. Bevis, J. F. II, 1323. Beyer, Rudolf II, 1015. Beyse, J. 442. Beythien, A. 584, 699, 791. — H, 699. Bezdek, J. II, 1180, 1181. Bezzi, Mario II, 1470. Bianchini, A. II, 1470. Biaseo, A. II, 705. Biau, A. 512. - H, 1349.Biberstein, von II, 1051. Biehikhin, A. II, 394. Bickham, Spencer Henry 11, 1265, 1327. Bicknell, C. II, 1380. Bicknell, E. P. 756, 885, 886. Bieleeki, F. 1350. Biéler, T. H, 379. Bierberg 157. Bierberg, W. 1325. Bierei 1210. Bierling, E. K. 680. II, 1588. H, Biermann, Charles 1089. Biffen, R. II. II, 656. Bigot, A. II, 1378. Bilewsky, H. 204. Bilfinger, E. II, 1051. Billings, F. H. 697. — II, 621, 1616. Billon-Daguerre 1029.

Billups, C. R. H, 1265. Binning, A. II, 921. Binz, August II, 537. 1089, 1090, 1091. Bioletti, F. T. 218. - II, 423.Biondi, L. H, 674. Bioret 65. Bippart, G. II, 396. Birdwood, H. M. II, 706. Birger, Selim 860. — II, 922, 923, 993. Birstein, Gustav 953. Bissell, C. H. 886. — II, 549, 550. Bissink, L. A. G. II, 712. Bitter, Georg 756. - 11, 435, 1024. Bitting, KatherineGolden 300, 1198. - 11, 413.Bittmann, Otto 218. Bjerregaard, A. P. II, 745. Björkenheim, R. II, 964. Blaauw, A. J. II, 378. Blachouse, M. de H, 709. Black, J. M. 933. Blackman, F. F. 999, 1090, 1198. - II, 390, 871. Blair, A. W. II, 668. Blair, K. R. 597. Blake, M. A. 218. — II, 417. Blake, S. F. 541. - II, 550. Blanchan, N. 442. Blanchard, R. II, 1349. Blanckenhorn, M. II, 791. Blandin II, 669, 704. Blaringhem, L. 669, 749. - II, 395, 401, 435, 836, 1349. Blatter, E. 611, 907. — II, 654. Blattny, Tibor II, 1181. Blechinger, L. II, 1164. Bliedner, Arno II, 1031, 1032. Blinn, P. K. II, 397.

Bliss, A. J. 559.

Bloch, E. II, 1636. Bloch, M. II, 665. Błocki, B. II, 1181. Blodgett, F. 4, 588, 888. Blomfield, J. E. 261, 782. Blomquist, S. G. 760. -II, 924. Bloomfield, E. N. 10, 119. 1166. - II, 597.Blossfeld, R. 597. Blumer, J. C. 472, 714, 837, 896, 1079, 1216. Blunno, M. 218, 1160, 1201. Blytt. Axel II, 924. Boas, Friedrich 747, 1275. - II, 1068. Boas, W. II, 409. Bobiak, H. 110. Bobiseut, O. 729. — II, 1642. Bock, Wilhelm II, 871, 1015. Bode, G. 196. Böddener, K. II. 741, 1370. Bödeker, F. 632, 633. — H, 396. Böhme 597. Böhmer 226. Böhmerle, E. 157, 627. Böhringer, Ch. II, 758. Bönicke, L. 11, 521. Boerger, A. 218, 1134. Boergesen, F. 377, 378. Börgesen, F. C. E. II, 1254. Boerlage II, 1. Bohnstedt II, 394. Bohutinsky, K. 1136. Bohatinsky-Krizevci, G. 218.Bois, D. 138, 514, 611, 612, 653, 718, 791, 857, - II, 663, 698, 1163. 798.Boisen, A. T. 697. – 11, 710.Boissien, Cte. Henri de

1350. Bokorny, Th. 442, 1016. Boldingh, L. 903. Bolle, Johann 125. — II, 648. Bolley, H. L. 218, 281. -II, 377. Bolzon, P. 1. - II, 541, 1470, 1471. Bommer, Charles 460. -II, 791, 1329, 1333, 1337.Bommer, Elisa Carolina Bommersheim, Paul II, 1051. Boname, P. II, 642, 645, 663, 704, 738, 761. Bonati, G. 782, 783, 916. - II, 871, 1350. Bondarzeff, A. S. 1104. Bonetti, F. II, 791. Bonneau, Emile II, 1350. Bonnet, A. 405. Bonnet, Edmond II,1350. Bonnier, Gaston 442. II. 1350, 1471. Bonstedt, C. 1216. Bonte 858, 994. Bontoux, E. II, 732. Boodle, L. A. 566. Boorsma, W. 703. Boorsma, W. G. II, 665. Borchardt, A. J. 195. Borchert, V. 703, 982. — H, 1635. Bordas, L. 1276. Bordier 1031. Bordsilowsky, Eugen Iwanowitseh II, 1231. Borel, Louis II, 1350. Boresch, K. 355. Borg, Giovanni II, 1471. Borgert, A. 383. - 11, 598. Borges, J. F. II, 1446. Borgesen, F. 903. Bornemann, F. II, 376. 703, 804, 811, 863, 873, Bornet, E. 648. — H, 436. Bowack, D. A. H, 730.

881, 907. — II, 1349, Bornmüller, J. 61, 512, 630, 653, 674, 693, 695, 703, 743, 746, 774, 867, 868. — II, 370, 543, 994, 1032, 1051, 1138, 1139, 1221, 1472. Borodine, J. 11, 517. Borthwick, A. W. 1004, 1129, 1162, 1183, 1192. Borzi, A. 556, 726, 927. — II, 702, 720, 1472. Bos, H. 842. Bosscha, J. II, 692. Bothe, Heinrich II, 1015. Bottazzi, F. 1376. Bottini, A. II, 1524. Bottini, L. 218. Bottomley, W. B. 355. Boudier, Em. 155. Bougault, J. 541. Bouget, J. 588. — 11,540, Bouget, Joseph II, 1350. 1351, 1410. Bouget, Th. 11, 1351. Boulay, N. II, 1430. Boule, M. II, 791. Boulet, Vital. 188. Boulger, George Simonds 803. - II, 1265. Bouly de Lesdain, M. 6, 13, 16, 53, 116. - II.1351. Bourcart, Emmanuel 218, 1094. Bourdeau, G. M. E. 11, 1352.Bourdot, H. 116, 117. Bournier, Pierre II, 1351. Bourquelot, E. 692, 736, 783, 1350, 1351. - H,680. Bouteiller II, 1351. Boutineau, F. Em. II, 1352.Bouvet, Georges II, 1352. Bouvier, Louis II, 1088. Bouvier, S. II, 1352. Bovell, J. R. 134. - H, 677.

Bower, F. O. II, 512, 530. Bowker, W. H. II, 398. Boyce, J. S. 893. Boyd, A. J. II, 726. Boyd, D. A. 119. Boyd, W. B. II, 1265. Boyer, F. 179. Boyer, G. 117, 142, 256. Boyle, S. H. H. 731. Boysen-Jensen, P. 468, 472, 1012, 1353. Brachet, Flavien II, 1352. Brackett, G. B. II, 419. Braemer, P. H, 759. Braendle, F. J. 289. Bräuhäuser, M. II, 792. Bragg, L. M. 512. Brainerd, E. 811, 812, 882, 892. - II, 436. Brakenhoff, Hermann H, 1025.Branca, W. H, 791. Brand, A. 513. Brand, Ch. H, 405. Brand, Charles J. 472, 1004, 1130. - H, 645, 731. Brand, F. 396. Brandegee, T. S. 513, 900. Brandes, Wilhelm H, 536, 1025, 1032, 1033. Brandl, Johann 1155. Branth, J. S. Deichmann H, 981. Braun, Heinrich II, 1176. Braun, J. H, 537. Braun, Josias II, 1091. Braun, K. 556, 622, 703, 930. — II. 703, 726, 730, 731, 737. Braun, Otto 442. Brause, G. H, 553, 556. Bray, W. L. 714, 896, 1148. Brehm, V. 355, 369, 421. Breitenbach, F. II, 1033. Brenchley, W. E. 1367. - II, 378, 389.

Brenckle, J. F. 146, 147. Brenier, H. H, 703, 739. Brenner, M. 541, 597, 641, 653, 863. — H, 413, 436, 542, Brenner, Magnus H, 965, 966, 967, 968. Brenner, Wilh. 1216. H, 871. Bresadola, J. 143, 289. Breslauer H, 390. Bresson 195. Brest II, 737. Bretin, Philippe II, 1352. Bretschneider, Arthur 218, 1191, 1199, 1201. Breuer, Carl 466. Brice, Ch. 11, 761. Brichet, J. II, 738. Brick, C. 121, 218, 1103, 1184. - II, 666. Bridel, M. 692, 783, 1150. - H, 680. Bridré, J. 157. Briem, H. II, 377, 378, 381, 384, 386, 390, 393, 404, 410. Brill, Otto H, 1472. Briosi, G. 112, 1152, 1154, 1161. - II, 1472.Briquet, John 177, 462, 900. — II, 871, 1353, 1472, 1473, 1474. Britten, James 465. — II, 1265, 1266, 1269, 1298. Britton, C. E. H, 1266, 1267, 1327. Britton, Elizabeth G. 73, 80. Britton, N. L. 462, 513, 633, 634, 902. Britzelmayr, M. 289. Brives, A. II, 707. Broadhurst, J. 728, 776, 897. — II, 711. Broch, Hjalmar 378, 384. Brock, R. W. II, 792. Brock, S. E. 738, 1221. Brockhausen, Heinrich 54. — II, 1025.

Brockmann-Jerosch, Henryk II, 792, 1091, 1092, 1093, 1094. Brockmann-Jerosch, Marie 792, H, 1094. Brockmann-Jerosch, et M. 856. Brocq-Roussen 219, 250, 771, 1114, 1276. Brömme 1124. Brönnle, H. 717. – H, 874. Broggi H, 677. Broili, J. 276, 566, 1173. - H, 401, 402, 793. Bronn, A. F. II, 416. Hermann II, Brons, 1025. Brooks, A. B. II, 706. Brooks, Archibald J. II, 668. Brooks, C. 219, 300, 1114, 1158, 1162. Brooks, F. T. 179, 289, 541, 1160, — H, 602, 609, 1664. Brooks, J. S. II, 422. Brooks, W. P. H, 382, 399. Broslavski, P. 219. Brotherus, V. F. 48, 49, 61, 64, 66, 76. Brown, A. J. II, 378. Brown, B. E. H, 379, 386, 398. Brown, Harold II, 760. Brown, Harry B. 760. — II, 437. Brown, L. C. II, 733. Brown, N. E. 559, 625. Brown, P. E. 1324. Brown, R. N. Rudnose H, 925.Brown, Robert II, 1353. Brown, S. 888. Brown, William H. 179. Brown, W. H. 675, 741, 1042. — II, 602, 616. Brown, W. N. 472. Browne, Fr. II, 703.

Browne, Lady Isabel II, Brozek, A. II, 436. Bru, Fernand II, 1353. Bruce, A. B. 472. Bruce, Hylda II, 1267. Bruce, W. B. II, 1267. Bruchmann, H. 1382. — II, 503, 517, 526. Bruck, F. W. 443, 1064, 1221. Brückner, Ed. II, 794, 1095. Brünnich, J. C. II, 657. Brugués, C. 195. Bruhn, Walter 499, 541, $1072, 1073. - \Pi, 994.$ 1638, 1644. Bruinsma, A. E. J. II, 705. Brunet, Ch. II, 717. Brunet, Raymond 195,219, 1131, 1202, 1205. Brunncken, Ernest 891. Brunner, Heinrich Π, 1103. Brunnich, T. C. II, 697. Brunnthaler, Josef 355, 384. Bruns, A. II, 728, 732, 760. Bruschi, D. II, 625. Bruttini, Arturo II, 1475. Bruyant, Charles II, 1353. Bruyker, C. de 1221. Bryan, A. H. II, 680. Brzezinski, J. II, 377, 437. Bubák, Fr. 111, 125, 126, 138, 147, 157, 277, 1153, 1162, 1169, 1176. — H, 661. Buchan-Hepburn, Archibald 1004. Buchanan, R. E. 180. Buchenau, Franz II, 1025. Buchet 256, 1021. Buchner, E. 195, 196, 1129.Bucholtz, Fedor 111, 180, 1168.

Bucknall, Cedric II, 1267, 1318, 1324. Budai, Josef II, 1182. Buder, Johannes 703. — II, 438, 581, 1663. Bücher, H. II, 760. Büsgen, M. 832, 928. Büsgen, W. II, 706, 708, 871. Büttner, G. 1002, 1128. Büttner, J. 384. Buffault, P. II, 416. Bugnion, E. II, 574. Bugwid, O. 1166. Bukovansky, Jos. 1141. Buller, A. H. Reginald 181, 1067. Bult, H. J. II, 689. Bult, St. R. II, 689. Bunton, L. 669. — II, 1649. Bunyard, E. A. II, 418. Bunyard, G. II, 417. Buonocore, A. 1158. Burbank, L. II, 401, 438. Burchard, Oscar 447, 639, 664, 737, 743, 864. Burck, Aug. 1276. Burck, W. 982. Burckett, C. W. II, 394. Bureau, L. II, 794. Buren, G. de II, 1095. Burgeff, Hans 188, 597. Burgerstein, A. 1222. Burgess, J. L. II, 395. Burgess, P. J. II, 755. Burill, A. C. 1276. Burkill, J. II. 472, 918, 1222. - II, 544. Burlingham, G. S. 129. Burlison, W. L. II, 395. Burns, W. 219, 798, 856. Burrell, W. H. 52, 119, 597. Burret, Max 799, 801,925. Burrill, T. J. 219, 1158. Burtt-Davy, J. 513, 566, 703, 1223. = 11, 403,438, 556, 644, 646, 649, 779.

Buscalioni, L. 472, 612, 620. – II, 541, 858, 1283, 1475, 1589, 1601. Busch, Nikolaj Adolfowitsch 513, 868, 869. -II, 1231. Busch, P. J. II, 1051. Busemann, L. 830. Buser, R. II, 875, 1231. Busse, W. 1079, 1098. H, 695. Buswell, W. M. 472, 837, 884. Butignot, Ed. 256. Butjagin, P. W. 1005. Butkewitsch, W. 1342. Butler, Bertram T. 897. Butler, E. J. 138, 219, 281, 289, 1154, 1155, 1180, 1197. - II, 650,662.Butler, Ormond 129,1116. Butters, F. K. 627. - II, 552.Buttini, G. 1168. Buyssens, A. II, 422. Bykowski, L. 676.

II. 1447. Cadore, Silvio II, 1475. Cagnoli II, 1353. Caillon, H. II, 1353. Cajander, A. C. II, 871, 968. Calcaterra, E. 1187. Calegari, Matteo II, 1475, 1542. Calestani, Vittorio 804. II, 1475, 1476. Calkins, William Wirt 57. Callery, Gabrielle 957. Calmet, Paul II, 1353. Calvelli, F. E. II, 1476. Calzant II, 1353. Calzolari, F. II, 418. Camara, M. de Souza da 114, 142, 928. Camarella, P. 1224. Cambage, R. H. 934.

Cadevall y Diars, Juan

Cambier, R. 1031. — H. Cardevall y Diaz, J. H. Casse, A. E. II, 688. 794. Cameron, F. K. II, 380. Cammerloher, H. 805. H, 1613. Сатрадна, G. И, 1509. Campbell, A. G. 936, 1118. Campbell, C. 1168, 1197, 1223. - 11,667,740.Campbell, D. H. 616, 914. - II, 507, 514, 605, 614, 1663. Camus, A. 559, 586, 618, 872, 875, 917. 751, 1354. Camus, E. G. 562, 852, 872, 875, 916, - 11.751. Camus, F. 542. Camus, Fernand Antonin H, 1354, 1427. Camus, Gustave-Edmond H, 871, 1352, 1430. Camus, Jules II, 1476. Candolle, Augustin 728, 917. — II, 1095. Candolle, Casimir de 594, 653, 677, 719, 741, 910, 911. - II, 1354. Canestrini, A. 1224. Cannarella, Pietro 1476, 1477, 1478, 1502. Cannas Mendes, A. 142. Cannon, D. 413. - II, 1354. Cannon, W. A. 236, 484. — 11, 438. Capellini, G. 11, 794. Capillon, Léon 11, 1354. Capitaine, Louis 623, 738, 811, 812, 907. — II, 1354, 1355. Capra, Giuseppe II, 1478. Capus, G. II, 630. Carano, Enrico 499. Carano, E. II, 1577, 1630. Carbone, D. 1340. Carbonel, Jean II, 1355. Casemir, Walter 1032.

541. Cardiff, O. D. 697. Cardin, P. P. 219. — II, 673. Cardot, Ch. 11, 1360. Cardot, J. 40, 59, 64, 66, 74. Cardwell, J. D. II, 417. Carini, A. 220. Carleton, M. A. 11, 402, 403. Carlson, G. W. F. II, 592. Carmody, P. 11, 730, 757. Carmody, W. P. II, 1268. Carnaroli, E. 1148. Carne, J. E. II, 794. Carne, W. M. 729, 935. Carnier, R. P. Joseph C. 885. Carpenter, Geo II. II, 1268.Carpentier, A. II, 794, 795. Carpentier, J. 296, 1187. Carr, J. W. II, 1268. Carrier, J. C. II, 549. Carrington, A. J. B. II, 730. Carrothers, N. II, 1268. Carruci, P. II, 1478. Carruthers, J. B. II, 648, 690, 762, 770, 771. Carruthers, W. 220. Carter, E. E. II. 411. Carter, H. A. 808. - 11, 724.Carter, H. G. 11, 1268. Carthaus, Emil 513, 809, 913. - 11, 707, 711,795. Carus-Welson, C. 472. -II, 1667. Carvalho, D. S. de II, 695. Carver, G. W. 513. - II, 665. Casali, Carlo II, 1478. Casalta, A. II, 669. Casares Gil, A. 49.

Castella, F. de II, 674, 712.Castello, E. 11, 670, 684, 719.Castle, Mildbred A. 838. Castle, W. E. 566. Casu, A. II, 1503. Cate, C. C. 221. Catoni, G. 1207. Caullery, Maurice 385. Causse, Pierre 220. Caussin, Octave Arthur H, 1355. Cavalérie, R. P. J. 513, 875, 917. Cavallaro, G. II, 697. Cavara, Fridiano 473. II, 1478, 1479. Cavers, F. 40, 70, 73, 157, 281, 473, 498, 598, 1224. = 11, 530, 796,1578. Cavillier, Fr. 854. Cavillier, F. G. II, 1355. Cayla, V. II, 698, 703. -11, 748, 749, 750, 752, 756, 757, 768. Cayeux, L. 404, 405, 428. — 11, 796, 1355. Cecconi, Giacomo П, 1479. Celakovsky, L. 261. Celichowski, K. 1318. Ceni, C. 300, 1198. Cépède, C. E. II, 1355. Cercelet, M. 1028. Cermak, L. II, 410. Cermenati, Mario II, 1480. Cernovodean u, Mlle. 1028, 1029, 1031. Chabaud, B. 612. Chabert, Alfred 619. -H, 1356, 1357. Chagas, Carlos 386. Chalon, Jean 498, 513. -1329, 1399.Chalot, C. 11, 659. Chamberlain, Ch. 1224.

Chamberlain, Ch. J. 466, [Chenantais, J. E. 157. 542, 543, 553. - 11,506, 608, 798, 1575. 1665. 612,Chandler, Bertha 689, 710. Chandler, W. H. 220. Chanoux, Pietro Abate H, 1534. Chapman, E. 936. Chapman, F. II, 796. Chapman, H. 250. Chapman, H. H. II, 410. Chaptal, L. II, 421. Charaux, Ch. J. 1369. Charbonnel, J. B. Η, 1357. Chardon, J. 753. Charlan, F. II, 393, 399. Charles, Vera K. 131, 1153, 1190. Charlet, Alfred II, 1329. Charpentier, P. G. 157. Charpié, A. 11, 1095. Chartier, II. 667. - II, 1616. Charusina, W. II, 1232. Chase, Agnes 566, 569, 883, 901. Chassagne, M. II, 1369. Chassignol, François II, 1357, 1358. Chassier, J. II, 1357. Chateau, Emile 472, 1225, 1276. - II, 1358, 1417,Chatenier, Constant. II, 1358.Chatterton, H. J. 131. Chatton, Edonard 385. Chauveaud, G. II, 1585. Chauveand, Gustave Louis 11, 1359. Checchi, Michele II, 683, 712. Chédean II, 1400. Cheeseman, T. F. 514, 676, 937, 938. - 11,548. Chemikique II, 1359.

Chenevard, Paul II, 538, 1096. Chermezon, H. 473. - 11, 1637. Chevalier, A. 514, 565, 567, 612, 703, 791, 852, 927, 928. - 11, 631,632, 647, 653, 657, 662, 665, 736, 760, -776,796. Chevalier, J. 473, 1360. - II, 1359. Chevalier, O. II, 399. Chevrel, René II, 1378. Chifflot 1276. — II, 438. Chifflot, M. 694. Chilton, Ch. II, 556. Chilton, Th. 940. Chiovenda, Emilio 927. - II, 748, 1480. Chiti, Cesarina II; 439, 872, 1480. Chitrowo, W. 1079, 1225. 11, 1232. Chittenden, F. J. 1122, 1164. Chmielewski, Z. 126. Chodat, R. 393, 443, 627, 906. = 11, 599, 796,797, 1447, 1448. Cholnoky, E. de II, 797, 1182.Cholodkovsky, N. 1276. Cholodny, N. 1048, 1055. Choroschkow, A. A. II, 1249.Chouchok, D. II, 381. Chrebtow, A. II, 1232. Christ, H. II, 520, 526, 544. 546, 553, 872, 1097, 1098, 1139. Christ-Lucas 443. Christensen, C. II, 529, Christensen, H. R. II, 380. Christiansen, A. II, 535, 981. Christillin, J. J. II, 1480.

Christy, Miller 803. — II, 1268. Chrysler, M. A. 888. - II, 514. Chrzaszcz, T. 1347. Chuard 1202. Chuard, E. 220. Chudinui, E. II, 378. Chunder, J. N. 708. II. 725. Church, C. G. II, 392. Chyzer, B. 1356. - II. 649.Cieslar, A. II, 410, 415, 439. Cillis, E. II, 386. Citerne, Paul II, 539, 1359. Claassen, O. 647. Clapp, S. H. 1557, 1366. Clark, Ch. F. 567. - II, 405. Clark, Ernest D. 186. Clark, H. W. 890. Clark, J. 630, 704. Clarke, G. II, 678. Clarke, G. jr. 704, 1367. Clarke, J. M. II, 797. Clarke, W. A. II, 1269. Classen, O. H, 390. Claudi-Westh, Th. 11,986. Clausen 220. — II, 388. Claussen, P. 443, 1062. Claverie, P. II, 715, 1591. Clavery, Ed. II, 635. Clément, G. 653. Clements, Frederic Ε. 871. - II, 440. Clerc 196. Clerc, G. O. II, 1232. Clere, J. A. II, 390. Clerici, E. II, 797. Cleve-Euler, Astrild 421. Clewer, H. W. B. 1360. Clinston 1205. Clinston, Houghton 1205. Clinton, G. P. 129, 886, 1106, 1114, 1192. Clinton-Baker, H. II. 413, 414.

Clouston, D. II, 636, 642, 645.Clute, W. N. 473, 834, 1092. - II, 509, 510,545, 550, 551, 552, 553, 554. Coaz, J. II, 1098, 1134. Cobau, R. 1276. Cobb, N. A. 143, 1162. Cobb, Collier II, 1359. Cobelli, Ruggero 724.1277. - II, 1139.Cochet-Cochet II, 422. Cochin. G. 693. Cockayne, A. H. 144, 220, 1121. Cockayne, L. 65, 443, 446, 761; 937, 938, 940.II, 548. Cockerell, T. D. A. 641, 653, 1277. = 11, 797.Cocket, Ch. 589. Cocks, R. S. 704, 892. Cogniaux, Alfred 445,462. 598, 902, 904. — II, 1330. Cohen-Kysper, A. 473. Le Coispellier II, 757. Coit, J. E. II, 419, 740. Coker, W. C. 73, 262, 270, 542, 882, 1079. - II, 409, 563, 601, 1168. Col, Alphonse 1148. — II, 1359.Colemann, A. P. II, 797. Coleman, H. A. 1037. Coleman, Leslie C. 220, 1112. — II, 705. Nathaniel Colgan, Η, 1269, 1270, 1325. Colin, A. 1202. Collard, F. 220, 1122. Colle, P. 791. — II, 1590. Collens, A. E. 220. Collet, O. J. A. 681. - 11, 763. Colletas, M. II, 678, 701, 745.

Collin, B. 385.

Collin, E. II, 699.

Collin, Otto II, 969. Collinder, E. H. 531, 925. Collinge, W. E. 262. Collins 405. Collins, F. S. 791. Collins, G. N. 567. — II, 403, 440, 698, 712. Collins, J. Franklin 238, 466, .886, 1192. Collins, R. Muirhead II, 641. Colomb, Antoine II, 1428. Colozza, A. 561. — II, 1588. Combes, P. II, 798. Combes, Raoul 473, 474. Comère, Joseph 355, 356. Comes, Orazio II, 405, 1480. Comotti, R. 557, 1013, 1014. Compton, R. 562. Conill, Léon II, 1359, 1360.Conn, H. J. 1006. Connell, Mac P. II, 376. Conrad, Erich 542. - II, 1662.Constantin, A. II, 1377. Contardi, Angelo 1376, 1377.Conwentz, Η. II, 872, 1026.Conwentz. W. II, Η. 1270.Cook, A. F. II, 396. Cook, H. O. II, 411. Cook, M. P. II, 618. Cook, M. T. 300, 791, 1277.Cook, O. F. 612, 613, 717. II, 440, 663, 716, 720, 721, 733. Cook, Orange 859, 887, 899. Cook, W. A. 1004. Cooke, M. C. 119. Cooke, V. T. II, 394. Cooper, C. S. II, 415. -1270, 1317.

Copeland, E. B. 221. -H. 545. Coppey, A. 40, 50. - 11,1360. Coppini, G. II, 644. Coquerel, A. II, 660. Coquidé, E. 856. - II, 1360.Corbière, Louis II, 1360, 1361. Cordemoy, J. de II, 1651. Cordemoy, J. Jacob de 1087. Cordley, A. B. 221. Cordone, Marquis de II, 1361. Cori, C. 356. Cornaille, F. II, 789. Cornaz, Edonard II, 1098. Cornet, J. II, 798. Cornuault, P. II, 1361. Correns, C. 730, 1225. — II, 440, 872, 875. Corrévon, Henri 630, 799. - II, 1098. Corstophine, G. L. II, 814. Corstophine, R. H. II, 1270.Cortesi, Fabricio 443, 598. - II, 564, 1480, 1481, 1482. Cortesi, Marcello II, 1481. Corti, A. 1277. Costantin 514, 625, 857, 918. - II, 798.Costantin, M. 155. Coste, H. Jacques II, 1361. Cosyn, A. II, 1330. Cotte, C. 567. - 11,872.Cotte, J. 158, 567, 620. - II, 656, 872, 1277. Cotte, Jules II, 1361, 1362, 1377, 1378. Cotte, M. II, 656. Cotton, A. D. 120, 356. Cotton, J. S. II, 399. Conffon, O. II, 798. Coull, S. II, 379.

Coulter II, 1. Coulter, J. M. 443, 543. - II, 425, 441, 498, 608, 798. Coulter, S. 890. Conpin, H. 158, 444. Courchet, L. 917. Commont, Jules 1030. Courtet 928. Courtet, H. II, 707. Cousins, H. H. II, 673. Coutinho, Antonio Xavier Pereira 514, 594, 697, 783. — II, 1448, 1449. Coutouly, G. de 256. Couyat, J. II, 799. Coventry, Bernard II, 629, 635. Coville, F. V. 677. Cowan, Alexander II, 502, 1270, 1271. Cowan, E. II, 697. Cowan, Mc. II, 1271. Cowie, George A. H, 755. Cowles, H. II, 498. Cowles, Henry Chandler 855, 856. - 11, 925.Cowles, W. C. 443. Cox, Charles F. 11,441,442. Cox, H. E. H, 692. Cox, W. H. 598. Cox, W. T. II, 416. Coyault, Em. II, 1362. Cozette, P. 117. — II, 539, 1362. Cozzi, Carlo 474, 643. -11, 442, 1225, 1482, 1483. Cradwick, W. II, 688. Craig-Christie, Alexander II, 1271. Cram, P. H. H. 740. Cramer, P. J. S. 681. -11, 442, 639, 684, 685, 759, 763. Cramer, R. II, 799. Cranfield, W. B. II, 558. Craveri, M. II, 541. Crawford, D. L. 221, 1278. - 11, 771.Dänhardt, W. 589.

Crawford, F. C. 562. II, 1587. Crawley, V. 11, 556, 677. Crépin, H. 221. Crété. L. 704, 927, 1360. — 11, 653. Crevost, Ch. II, 656, 698. Crichiutti, Giovanni II, 1483. Criddle, N. II, 395. Crocker, W. 673, 1046. Cromer, C. O. H, 396. Cronheim, W. II, 382. Crosetti, Ettore II, 1483. Cross, B. D. 474, 833. Cross, W. 11, 799. Crosse, R. II, 515. Crozals, A. de 15. Cruchet, Paul 1154. Cruz, M. M. II, 669. Cryer, John II, 1271. Csokás, Gyula 177. Cuboni, G. 112, 221, 270, 1103, 1118, 1152, 1208. Cufino, L. 20, 867. Cnif II, 416. Cuisinier-Reclus, M. II, 1440. Culbertson, J. II, 397. Culman, P. 57. Culpin, H. II, 799. Curry, B. E. II, 381. Curry, W. H. 239. Curtis, C. H. 599. Curtius, Th. 1365. Cuthbertson, G. II, 415. Cuthbertson, W. 812. — II, 422. Cutting, E. M. 40. Cuzner, II. II, 658. Czapek, F. 498, 953, 958, 1043, 1063, 1086. - H,578. Cypers von Landrecy Victor II, 1169. Dachnowski, Alfred 475, 889, 987, 1084. Daecke, E. 1278.

Daepp, P. II. 421. Dafert, F. W. 126. Dahl, Fr. II, 1023. Dahl, Ove II, 925. Dahlerup II, 990. Dahlgren, K. V. 562. — II, 531. Dahlgren, K. V. O. II, 925, 926. Dahlstedt, H. 653. — II, 872, 926, 927. Daikuhara, G. 1001. Dale, Elizabeth 1199. Daleau, François II, 1362. Dall, W. H. II, 799. Dalla-Torre, Karl Wilh. von II, 872, 1139, 1140, 1278.Dallman, A. A. II, 533. 1271, 1272. Dallimore, W. 697. Dal Nero, V. II. 1490. Dalrymple-Hay, R. II, 706. Dalziel, J. M. 514, 928. — II, 632. Damianovich, H. 475. Dammann, A. 300. Dammann, H. II, 389. Dammer, Udo 599. Dammes, A. II, 734, 735. Dandeno, J. B. 221, 281, 1074, 1182. Danesi, L. 1118, 1208. Danforth, C. H. 356, 1068. Dangeard, P. A. 158, 356, 357, 358, 394, 395, 1016, 1026, 1035. - II, 595,597. Danguy, P. 515, 852, 873, 918. - 11, 542, 543,557. Daniel, J. II, 1578, 1652. Daniel, Lucien 117, 500, 567, 704, 761. - II,419, 442, 443, 662. Danilow, A. N. 1, 158. Dannfelt, H. J. II, 398. Dantony, E. 253, 1188, 1202.

Dareste de la Chavanne, J. II, 799. Darton, N. II. II, 799. Darwin, F. 704, 976, 1225. Darwin, Miss N. 1090. Daumin, A. II, 675. Daveau, J. 615. Davenport, Chas. B. II, 425, 443. Davey, F. H. II, 1272, 1273, 1327. David, P. 11, 1362. Davidoff, B. II, 1222. Davidson, A. 475, 713, 842. Davies, Clara A. 889. — H, 551. Davies, John Henry 81. Davin, Vincent 664. И, 1362, 1363. Davis, Bradley Moore 358, 734. II, 443, 506, 597, 619. Davis, C. A. 886. = 11, 785, 799. Davis, C. K. II, 692. Davis, H. v. 500. - 11, 1628.Davis, J. J. 300. — II, 563. Davis, W. T. 221. Dawson, D. 1116. Dawson, W. 221, 1116. Deam, Chas. C. 890. Dean, A. 444. — II, 654. Dean, W. H. 1278. Deane, H. II, 800. Deane, O. 886. Deane, W. 515, 589, 617, 643, 681, 885. Debeanx, J. O. II, 1377. De Bruyne, C. II, 1330. Decaux, L. 11, 386. Decker, P. II, 1034. Decrock, Elie II, 1363. Deerr, N. 1167. De Gasparis, A. II, 1478. De Geer, G. II, 927, 942. Degen, Arpád von 653. – II, 1182, 1183, 1449, 1542.

Dégeronde 226. De Heen, P. 1037. Delmicke, J. 201, 1347. Delacroix, G. 11, 678, 722. Delannay 11, 1363. Delbrück, Max 186. Deleano, H. T. 468. Deleano, N. T. 1315. 11, 378. Delépine, M. 805. Delforge II, 1330. Delforge, P. 281. Del Guercio, G. 1278. 11, 741. Delle, Ed. 196. Del Nero, G. II, 732. De Loach, R. J. H. 300. Delpy, H. 697. Deltawre, H. II, 800. Delwiche, E. J. II, 397, 398. Demange 140. -11,1363. Demolon, A. 196. Demoussy 485, 1132. Denaiffe II, 390. Deneys, G. 400. Dengler 543. Dengler, A. II, 873. Denigès, G. 1362. Denis, F. 584, 711. Depken, G. W. II, 1026. Deperrière, Gilles 1207. Dequevauvillar, Ch. II, 1363, Dergane, L. 779. — Η, 874, 1140, 1222. De Riaz, F. Ulysse II, 1098. Déribéré-Desgardes, Pierre II, 1363. Derjugin II, 1244. De Rosa, Francesco II, 1483.Derr, H. B. 567. Derry, R. II, 767. Derschau, M. v. II, 572. Desbuissons, Léon II, 1098.Descombes, Paul II, 1363. Desenes II, 1364.

Desloy, P. II, 736, 743. Desmoulins, A. II, 419, 697. Desnos II, 1363, 1364. Despeissis, A. 221. - II, 638. Desriot, A. 567. Desroche, P. 358. Desruisseaux, P. Advisse H, 673, 700, 728, 749. Dessalle, L.-A. II, 1364. Dessiatoff, N. II, 1449. De Stefani, T. 1278. Des Tombe, F. A. II, 1330. Desvignes 797. Detken, W. 221. Detmann, H. 221. Detmers, Freda 515, 889. De Toni, Giovanni Battista 176, 358. — Π, 1483, 1484, 1485. De Toni, Ettore II, 1483. Detzner. Hermann II, 1604. Devaux 1084. Devaux, H. E. II, 1364. Deventer, W. van II, 675. Devuyst, T. 623. Dewing, Arthur S. II,444. Dewitz, J. 1206. Deysson, Pierre Jérome H, 1364. D'Herelle, F. H. 134. Diakonoff, Helene von 221, 1104. Dickel, K. 1179. Diekens, A. II, 417. Dickey, Malcolm G. 475, 971. Diekson, J. R. II, 415. Dickson, R. B. II, 649. Diedicke, H. 121. Diels, L. 719, 724, 844, 852, 910, 1225. - 11,874, 875, 1098, 1578. Diem, K. II, 695. Diener, C. II, 800. Dierks, W. 475, 1225.

Dietel, P. 281.

Dieterich, K. 654. Dietzow, L. 54. Digby, L. 589. - 11, 525,606, 615, 616. Di Giuseppe, Ascanio II, 1485. Dillon, Th. 1357. Dinand, A. 444. Dine, D. L. van II, 679. Dingler, Hermann II, 1068, 1485. Dismier, G. 51, 66. Di Tella, G. II, 1485. Diratzouyan, N. II, 1485. Dittmar 444. Dittmar, H. J. A. II, 408, 411. Dittrich 1150. Dittrich, R. 1278. — II, 563. Dittschlag, E. 282, 1176. - II, 603. Dixon, H. N. 66, 67, 73, 956. - II, 800. Dmochowski, R. 669. Dobbin, F. 57. Doby, A. II, 800. Doby, O. 1109. Docters van Leeuwen-Rejnvaan, J. 1278. 1279, 1281, 1282, 1283, 1284. Docters van Leeuwen-Rejnvaan, W. 1278,1279, 1281, 1282, 1283, 1284. Doctorovich-Ghrebnitzky 1284. Docturowsky, Władimir 11, 1233. Dode II, 414. Dodge, C. K. 885. Dodge, L. A. 852. — dI, 1. 875, 1364, 1449. Dodge, R. H. 550. Doebelt, H. 301. Döhmann, Karl Georg II, 1026. Dörfler, J. 11, 875, 876. Döring, E. 589. Drews, G. H. II, 599.

Dörries, Wilhelm 805. -H, 1585, 1667. Dogeförde, E. 543. Doidge, Ethel M. 159, 222. Doinet, L. 117, 118, 289. Dolenz, Victor II, 1140, 1141. Dollfus, Adrien II, 1365. Dombrovski, N. 271. Dombrowski, W. 196. Domin, Karl 567, 869, 935. - 11, 392, 444,629, 1169, 1183, 1273, 1326. Dommel, H. II, 1597. Dommel, H. C. 681. Donnel-Smith, John 515. — 11, 553. Donon, D. 222. Dop, Paul 713, 714, 852, 907, 915. - II, 703,1365. Dornau, S. S. II, 800. Dornet, Léopold II, 1364. Dorogin, G. 301, 1196. Dorph-Petersen, K. 475. Dorrien-Smith, A. A. 933. - II, 548. Dorsey 406. Dostál, R. 1015. Doty, W. F. II, 419. Douarche, E. II, 647. Doucet, Eugène II, 1366. Douglas, H. F. K. II, 675. Douin, J. 40. Douteau, Jules II, 1366, 1368. Dowell, P. 812, 887. H, 550, 564. Downing, R. G. 251, 1201. Doyarenko, A. G. II, 382, 384, 386. Drabble, Eric II, 1273. Drabble, H. II, 1273. Drake, H. C. II, 800. Drenowsky, Al. K. 370. - II, 542, 1225. Dresser, J. A. II, 800. Drew, G. H. 400.

Driesch, Hans 1065. Droboff, W. II, 800. Drobow, W. P. 863. - II, 1233. Drost, A. W. 227, 1194, 1196. Druce, G. Claridge 563, 600, 783. - II. 533,876, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1326, 1327, 1328. Drude 1100. Drude, Oskar 919. - II, 1033, 1034, 1169. Druery, Ch. II, 501, 509, 526, 532, 557, 558, 559, 560, 561, 562. Drummond, J. II. 1328. Drummond, J. M. 1065. Drummond, J. R. 557. Dryepondt II, 764. Dubard 256, 1021. Dubard, M. 724, 916, 917, 1178. - II, 629, 685, 710, 714, 747, 778. Duboscq, O. 385. Du Buysson, II. 1284. Duchaussoy, H. II, 1366, 1386. Ducke, A. 904. Duckworth, Dyce II. 1281. Ducomet, V. 222, 1152, 1193. Dudgeon, W. 11, 445, 651, 691, 718. Dümmler-Durlach 223. Duesberg, J. II. 595. Dufour, Léon 500. - II, 1485. Duggar, B. M. 222, 223. 11, 249.1106,1152.Duggar, J. F. II, 397. Duhamel du Monceau 464. Dujardin, P. 223, 1112. Duke of Bedford 223, 1202.

Dumée, P. 600. 1664. Dumont, J. 11, 380, 387. Dumort, Th. 1284. Dun, W. S. H, 800. Dunbar, John 665, 737, 761. Duncan, J. 665. Duncan, W. S. II, 1264. Dungern, von 543. Dunkerley, J. S. 385. Dunleavy, F. J. 11, 703. Dunlop, G. A. 856. = H, 1281, 1282. Dunn, E. J. H. 801. Dmm, H. A. H, 377. Dnnn, S. T. 704, 875. Dunston, W. R. 708. 11. 716, 725, 771. Danston, Wyndham II, 716. Dunzinger, Gustav 11, SS6. Dupain, Jéan II, 1366. Dupuis, S. 197, 205. Dupuy, Henry II, 1366, 1367. Durafour, Arthur 11, 1367. Durand, E. 19, 866. 11, 423. Durand, Georges II, 1367, 1368, 1373. Durand, Hélène 929. Durand, Marcell 911. Durand, Théophile 929, 930. Duret, Victorien II, 1368. Durnford, H. St. John II, 801. Duschsky, J. 11, 390. Dusén, P. 515, 905. — 11, 370, 554. Dussert, P. H, 663, 685, 749, 777. Du Toit, A. L. II, 840. Dutton, D. II, 550. Duval, Hippolyte Η, 1368, 1369. Duvel, J. W. T. II, 395.

II, Dvořak, R. 370. Dybowski, Jean 282. 11, 684. Dybowski, Władysław 289. - 11, 1233.Dykes, W. R. 584, 585. Dyrand, E. J. 1150. Dyring, J. II, 943. Eames, A. J. 689, 886. H, 801, 1662. Eames, E. H. 886. — H. 550. East, E. M. 791. -- 11, 401, 404, 445. Easterby, H. T. II, 677. Easterfield, Th. A. 1360 Easterfield, Th. H. 543. Eastham, J. W. 223. Eaton, A. J. 567. Eaton, B. J. II, 640, 770. Eberhardt, P. 724. - H, 665, 698, 710, 747, 778, 779. Eberhardt, Th. 916, 917, 918. Eberwein, Richard II, 1164. Eckardt, W. R. 11, 801, 802. - 11, 876, 1034.Eckart, C. F. II, 677. Eckenbrecher, C. von 196. Eckert, A. II, 683. Eckstein 1208. Eddelbüttel, H. 403. Eddy, E. B. II, 377. Edgerton, C. W. 223, 224, 271, 1121, 1190, -11,679. Edler, W. 11, 394. Edson, H. A. 567. Edwards, Arthur M. 393 Edwards, H. T. 11, 727. Edwards, John 1004. Eggleston, W. W. 761, 885, 900. Egorov, M. 11, 393. Ehrenberg, Paul 953, 1142. — II, 390, 391, 394.

Ehrenborg, H. II, 928. Ehrlich 466. Eichinger, A. 250, 500, 1109, 1155, 11. 666. Eichlam, Frederico 633. Eichler, Julius II, 1069. Eigner 296. Eigner, Gottfried H, 1051, 1070. Eikenberry, W. L. 466, 970. Einstein, M. II, 726. Eisenberg, Ph. 11, 596. Eisler, E. 126. Eisler, M. von 1144. 1544. Ekman, Erik L. 515, 941. - II, 370, 928. Elenkin, A. 19, 869. Elenkin, A. A. 49, 256. 262, 370. - II. 1234. Elgee, F. II, 1282. Elliot, G. F. Scott 1037. Ellis, G. W. 11, 728. Elmer, A. D. E. 515, 563, 626, 681, 689, 694, 699, 704, 714, 728, 778, 791, 808, 809, 911, 912. Elwes, H. J. 444, 589. II, 1282. Elze, F. 543, 698, 704. — 11, 744, 751. Emeis, C. H, 411. Emerson, R. A. II, 401, 445. Enander, S. 776. Enander, S. J. 11, 928. Endaurowa, E. II, 1233. Enderlein, Günther II, 994. Enfer, V. 73, 654, 705. H, 663. Engel, Th. 11, 802. Engelhardt, H. II. 802, 803. Engelke, C. 256, 261, 271,

1178.

1141.

Engensteiner, Sigm. II,

Engler, A. 444, 559, 563, Evans, W. 120. 589, 632, 714, 727, 741, 749, 847, 910, 919, 925, 927, 929, - II, 555,629, 803, 1019, Engler, Victor II, 876. Entz, G. jun. 386. Erba, C. 1104. Erben, B. II, 387, 396. Erdner, Eugen II, 446, 1070. Erichsen, C. F. E. H, 981. Eriksson, E. II, 704. Eriksson, J. 108, 177, 181, 444, 630, 1097, 1104, 1149, 1185, 1186, 1188, 1225. — II, 600, 928. Eriksson-Helsingfors, E. H, 1593. Eritreo H. 672. Ernould, M. II, 1099. Ernst, A. 67. — II, 446. Errera, Léo 1062. – II, 877. Escher, H. 796, 1378. Escherich, K. 1284. Eschwege, R. v. II, 1164. Escobar, R. 11, 777, Esenbeck, E. 783. Essary, S. H. 216. Essed, E. 224, 1106. П, 671. Esser, P. 445. Essig, E. O. 774. Estève. L. II, 766. Etter, P. H. 1099. Etze, F. 11, 557. Eulefeld, F. 271, 296, 1004, 1037. Euler, H. 197, 1096. H, 391. Evans, Alexander W. 41, 57. Evans, F. II, 688. Evans, G. 224. - H, 666.Evans, Harold 1004. Evans, J. B. Pole 224, 301, 1114, 1165, 1168, 1194. — II, 650, 668. Evans, O. H. 11, 779.

Evans, William II, 1282. Evermann, B. M. 890. Ewald, Wolfg. F. 1040. Ewart, Alfred J. 445, 447, 448, 475, 585, 933, 935, 936, 979, 1225, - 11,1, 410, 548, 646. Ewers II, 993. Ewert 475, 779. Ewert, K. 181, 182. Ewert, R. 1001, 1002, 1006, 1007, 1098, 1113, 1129, 1130, 1189. Ewing, Peter 565, 1282. Ewins, A. 557. Ewins, A. J. 191, 360. Exner, Franz 475, 1034, 1225. Exner, Siegmund 475,1034, 1225. Eyek Ten, A. M. II, 378, 406. Faber, F. C. von 188, 224, 282, 301, 622, 772, 1022. 1098, 1120, 1163, 1210. — II, 686, 777. Fabre, G. 1033. Fachini, S. II, 654. Faes, Henry 814, 1095. Faes, Henry 1095, 1205, 1207. Fairchild, David II, 712. Fairman, Charles E. 130. Falck, Kurt 749, 813. Falek, Richard 256, 1180. Falconet, H. II, 752. Fallada, Ottokar 224, 1108, 1123. Falqui, G. 11, 1485. Fals, H. 225. Familler, Jg. 54. Fanales, Filippo II, 1485. Fankhauser, F. II, 1099. Farley, A. J. 218. — II, 417. Farlow, G. A. 463. Farlow, W. G. 177, 359,

1152. — II, 564.

Farmer 1036. Farmer, J. B. 445, 589. II, 525, 606, 616. Farneti, Rodolfo 1157, 1161, 1187. — II, 1472. Farrenc, C. II, 775, 776. Farrer, Reginald 1003. Farrer, W. E. II, 564. Farwick, II, 536, 1026. Fassily, E. 1369. Fauchère, A. II, 684, 685. Faull, J. H. II, 512. Faure, Alphonse II, 724, 1432.Faure, G. 1346. Faure, Maurice II, 1369. Fauré-Fremiet, E. 301. Fauth, Ph. II, 1052. Fava, A. 209. Favorsky, W. 182. - 11, 597. Favre, Jules II, 1100, 1369. Fawcett, G. L. 225. Fawcett, H. S. 209, 225, 301, 1196. Fawcett, W. 600, 902. Fayet 209. Fedde, Friedrich 445, 446, 447, 448, 654, 738, 871, 901, 930. - II, 877,1100. Federley, H. II, 969. Fedtschenko, A. O. 654, 862, 870. Fedtschenko, Boris 589, 654, 873. Fedtschenko, Boris A. II, 542, 1233, 1234. Fedtschenko, Olga 871. — 11, 543. Fehér, Eugen 664, 749. Fehér, Jenö 805, 1226, 1227.Fehrmann, K. 196. Feige, A. 1029. Feilitzen, Hj. von 48. – II, 384, 387, 408. Fekete, Lajos II, 1193.

Fleischer 77.

Felber, Th. II, 1100. Feld, Johannes 873. H, 1026. Felippone, F. 59. Félix, Armand 749. — II, 1369. Felix, M. 750. Fellmann, G. II, 391. Felt, E. P. 1284. Feltgen, Ernst II, 1330. Fenn, F. A. 838. Ferdinandsen, C. 108,134. Ferguson, J. 708. — II, 725. Ferk, F. 256. Fermi, Cl. 1347. Fermio, Claudio 159. Fernald, F. 861. Fernald, H. T. 250. Fernald, M. L. 516, 586, 642, 643, 654, 698, 753, 772, 808, 883, 885, 886, 900. - II, 549. Fernau 191. Fernbach, A. 197, 1340. Ferni, C. 159. Fernow, B. E. II, 394, 408, 414. Ferrari, Enrico II, 419, 1503.Ferraris, T. 113. — II, 1152, 1198. Ferret, A. 833. Ferris, E. B. II, 421. Feruglio, D. II, 1486. Fesca, M. II, 641. Feucht, Otto 689, 832. II, 414, 537, 877, 1070, 1071, 1449. Feuerstein, G. 197. Feytand, J. II, 713. Fibelkorn, Otto II, 995. Fichtenholz, A. 742, 1351. Fickendey, E. 476, 778, 970. - II, 736, 754. Fiebrig, Karl 941. — II, 554. Fiedler, H. II, 777. Fiedler, Hans 730.

Fiedler, Herm. 724.

Field, Ethel C. 240, 1170. Figdor, Wilhelm 398, 1025, 1080. Figert, Ernst II, 1015, 1016. Figgis, S. II, 758. Filarszky, N. 516, 870. Filisch, Paul II, 1071. Filter, P. 11, 377. Filters, P. 1131. Finet, A. 600, 917, 918, 928.Fink, Bruce 21, 225. Finney, John H. 836. Fiori, A. 256, 517, 724, 927. - 11, 541, 708,1469, 1486, 1488, 1489, 1490. Fippin, E. N. II, 380. Fischer 157. Fischer, C. E. 1195. Fischer, C. E. C. 1180. Fischer, Ed. 128, 283, 294, 1174, 1177, 1187. - II, 1100, 1101. Fischer, F. 225. Fischer, Hugo 301. — II, 446. — II, 502, 509. Fischer, Jakob II, 1196. Fischer, L. 73, 159, 459. Fischer, M. L. II, 403. Fischmann, S. 209. Fisher, C. A. II, 803. Fisher, R. W. 517. Fisher, S. A. II, 377. Fisher, W. R. II, 408, 419. Fitschen, J. 11, 904. Fitting, Hans 4, 600, 1044. Fitz, Simons, F. W. II, 687, 691. Fitzherbert, W. 557, 585, 639, 654, 738, 750. Flahault, Ch. 830. - 11, 877, 1369, 1370. Flaskämper, P. 476, 1071. — II, 1032. Fleischmann, Hans 601. - II, 1141. Fleischmann, P. 568.

Fleischer, B. II, 876. Flerow, A. 863. Flerow, A. F. II, 542. Flerow, A. Th. II, 1234, 1235, 1236. Fletcher, F. 476, 1149. — H, 631, 639. Fletcher, S. W. 11, 386. Fletcher, W. F. II, 674. Fliche, Paul II, 863, 878, 1370.Fliegel, G. II. 804, 861. Flieringa, J. 1373. Floderus, By. II, 414, 928. Flöckher, Adolf II, 1034. Flöricke, C. 448. Floyd, F. G. II, 549. Flury, F. 1369. Flury, Ph. II, 1101. Flynn, N. F. II, 550. Foaden, G. P. II, 631, 639, 718. Focke, W. O. 761, 763, 842. - II, 446, 878, 1026, 1027. Fodor, F. 674. — II, 1183, 1600. Förderreuther, M. II. 1071. Foex, E. 301, 1188. Foglesong, L. E. 225. Fomin, A. 869. Fondard, L. 283, 643. Fontana, Pietro II, 1483. Font Quer. P. II, 540. Forbes, A. C. II, 981. Ford, William W. 256. Forel, A. II, 1101. Foreman, F. W. 225. Forenbacher, Aurel II, 538, 878, 1183, 1184, 1542. Forestier, Louis II, 1371. Formanek, Ed. II, 1230. Forrest, George 558, 665, 677, 692, 747. Forster 991. Forster, Hugo II, 1071.

Forti, Achille 428. = II, 805, 1469, 1490, 1524. Fortier, S. II, 398. Foster-Melliar, A. II, 422. Foth, G. 196. Foucaud, J. 11, 1430. Fouchet, A. 622. Fouillade, A. 517. — II, 1371, 1372, 1373, 1380, 1382.Fourneau, E. 772, 1356. Fournier, P. II, 1373, 1374. Fox, W. 139, 1106. - II, 713.Foxworthy, F. W. 517, 907. - 11,704,747.Fragateiro II, 758. Fraine, E. de 555, 633. — H, 1617, 1659. Fraipont, C. II, 805. Francé, R. H. 1039. — II, 879. Franceschini, F. 1284. Francucci, L. II, 697. Frank, A. B. II, 879. Frank, F. II, 772. Frank, II. 642. — II, 681. Frank, Leopold II, 1169. Frank, M. Surface II, 474. Franzen, H. 1355, 1365. - II, 521. Fraps, G. S. II, 655. Fraser, H. C. J. 182, 705. - 602, 618. Fraser, James 780, 860. - II, 1283, 1284. Fraser, Th. 622. Frattesi, F. 1158. Frear, W. II, 387, 696. Frébault II, 1392. Frech, F. 11, 805. Fredericq, Léon II, 1330. Fredholm, A. 302. Freeman, L. 182. Frei, August 563, 1085, 1358. Freiberg, Wilhelm II, 1052.Freise, F. II, 806.

French 1106. French, C. H, 663. French, G. T. 249. - II, 400. French, John II, 1284. Freudenberg, W. II, 720, 758, 765. Freudl II, 396. Freund, Yella 1383. Frey II, 411, 412. Frey, H. II, 806. Frickhinger, H. II, 537. Friedel, Ernst II, 1016. Friedl, G. II, 405. Friedl, Richard II, 1141. Frieman, W. 501. — II, 613. Friend, H. 448. Fries, R. E. 108, 295, 630, 633, 717, 797, 801, 904, 905, 1227. - 11,604. Fries, Theodor Magnus 11, 929. Fries, Thore C. E. II, 531, 929. Friren, August II, 1052. Frisendahl, A. 601, 846. — 11, 929. Fritel, P. H. II, 799, 806, 807. Fritsch, F. E. 394. Fritsch, J. A. II, 807. Fritsch, Karl 448, 763. — II, 1140, 1141, 1142, 1222, 1223, 1659. Fritsché, Emma 738. H, 1603. Fröhlich, Georg 999. II, 1010. Fröhlich, Julius 1210. Fröman, G. A. II, 930. Frömbling 225, 1119. Fröschel, P. 1024, 1040, 1062.Froment-Guieysse, G. 11, 638, 719. Fron, A. II, 408. Fron, G. 269, 791. Frothingham II, 414.

Fruhwirt, C. 448, 476. — II, 401, 405, 446, 447, 638, 1071. Fruhwirt, K. 225. Frye, T. C. 57, 67. Fuchs, A. II, 848. Fuchs, Th. II, 807. Fucskó, M. 640, 1227. Führer, Gustav II, 535. 995. Fürnrohr, Heinrich 11. 1072. Fürst, von II, 410, 412. Fuhrmann, Fr. 1008. Fuhrmann, S. II, 379. 608. Fujii, K. 11, 807, 849. Fuller, C. 11, 419. Fulmek, Leopold 225, 1208, 1284. Fulton, E. S. H, 382. Fulton, H. R. 225, 226. Funk, B. 226. Furneaux, W. S. 448. 11, 1266. Fuschini, C. 814, 1188, 1284. — II, 423. Fyson, P. F. II, 447. Gabelli, L. 501, 1076, 1140. - II, 807.Gabotto, Luigi 1103. — II, 1491. Gabrielle, L. C. 479, 570, 1237.Gadamer, J. 738. Gadeceau, Emile 459. — H, 1352. Gadeceau, Emile Jules Arthur II, 1374, 1375, 1376. Gaebel, Otto 739. Gagel, C. II, 807. Gagnepain, François 517. 735, 801, 802, 814, 871, 908, 916. — II, 1349. Gaidukov, N. 1092. Gaillard, Georges 11.

1376.

Gain, E. 219, 501, 1228, 1 1276. - 11, 378.Galeotti, G. 113. Gallagher, W. J. 681, 773, 1164, 1180, 1211. 11, 685, 764, 768. Gallaud 625, 918. Galle, Ernst 989. Gallemaerts, Victor 156. - II, 1330. Gallöe, O. 780, 1228. H, 1652. Gallois 256. Gaskill, Alfred 887. Galzin, A. 117. Gamble, J. Seykes 568, 699, 913, 915. Gamin, Alexander H, 1377.Gammie, G. A. 601, 917. - II, 717, 721, 724. Gándara, G. 134, 263. — II, 668. Gandoger, Michel 307. — 11, 541, 879, 1236, 1377, 1449, 1450, 1451, 1452. Ganong, W. F. 448, 449, 1061. — II, 498. Garbett, J. B. II, 679. Garcia, F. II, 419, 421. Gareke, Friedrich August II, 879. Gard, Méd. 400, 648, 649. — II, 436, 448, 880. Gardner, N. L. 386, 401. - II, 599. Gardner, Willoughby 763. II, 1284. Garjeanne, A. 41. Garjeanne, A. J. M. 1009. Garman, H. 226. — II, 395. Garner, W. W. II, 399, 695. Garnier II, 1395. Garnier, Max 585, 763, 1196. Garnier, R. 15.

Garrett, A. O. 130.

Garriel, J. 936. Garwood, E. G. II, 807. Gaskill, E. F. 11, 382. Gáspár, J. 226, 1200. Gasperi, G. B. de 654. Gassner, Gustav 468, 791, 1089, 1090. — II, 665. Gates, F. C. 655. Gates, Reginald Ruggles 734, 735. - II, 448,449. Gatin, C. L. 193. Gaudechon, H. 1132. II, 381, 391. Gaule, Justus 1036. Gauthié, F. 643. Gautier, E. 191. Gave, Pierre II, 1101, 1377.Gavelin, Axel II, 930. Gavoy, L. II, 1377. Gáyer, Gyula 874. — II, 449, 880, 1184. Géezy, J. II, 1185, 1542. Geer, G. de II, 807. Geerts, J. M. 735. Geete, Erik II, 930. Geheeb, Ad. 63, 80, 81. Gehrmann, K. 226, 1120, 1163. — II, 690. Geiger, A. 197. Geilinger, Gottlieb 49. — II, 1491. Geinitz, E. II, 1092. Geisenheyner, Ludwig 501. — II, 1052, 1053. Geist II, 412. Gelin, H. II, 1443. Gemmrig, O. II, 412. Gentil, Ambroise II, 1377. Gentil, L. 561. Gentner, G. 477, 1228. Genty, A. 226. Georgewitch, P. 370. II, 507, 508, 526, 595, 605. Georgevitch, Peter 990, 994. Georgevitch, Pierre 188. Gepp, E. 868.

Gerbault II, 1390. Gerber, C. 138, 191, 192, 198, 993, 1163. — II, 698. Gerber, Ch. E. A. II, 1362, 1377, 1378. Gerhardt 477, 842. — II, 535, 1016. Gerlach, C. 1139, 1140. Gerrard, J. II, 807. Gerry, Eloise 543. - II, 807, 1661. Gerschler, Willy 394. Gerstlauer, Lorenz 307. — II, 1072. Gerth van Wijk, H. L. 463. Gertz, Otto 664, 1070, 1228. — II, 400, 807. Gerviès, Amédée 226,1188, 1202. Geyr, Freiherr von II, 1053. Geys, K. 568. Gèze, J. B. 563, 618, 864. - II, 729, 1378. Ghysebrechts, L. II, 533, 1331. Gibson, H. H. 689, 690. Gibson, W. II, 808. Giddings, N. J. 130, 226, 231, 265, 1097, 1167. Gide, P. II, 702. Gidon, F. Joseph II, 1378, 1379. Gierster, F. II, 537. Giesenhagen, K. 74, 428, 449. — II, 498. Giglioli, Italo 226, 1077. Giglio-Tos, Ermanno 477. Gilbert, E. 1041. Gilbert, H. II, 660, 717. Gilbert, W. W. 226, 1189. - II, 698. Gildemeister, E. II, 747. Gildemeister, M. 1035. Gilg, Ernst 449, 737, 792, 899, 910. — II, 1576. Gilkinet, A. II, 808. Gill, Walter II, 408, 711.

Gillanders, F. II, 396. Gillet, J. 517, 929. Gillet, P. II. 1331. Gillin. P. 226. Gillot, F. Xavier II. 1379, 1380, 1417. Gillot, X. 257, 792, 986. Giltay, G. 1052. Gineste, Ch. 389. Ginzberger, A. 517. — H_{\star} 1143, 1543. Giraudias, Ludovič II, 1380, 1381, 1382. Girola, C. D. 717. — II, 716.Gironcourt, M. de 928. Gisevins 226. Glaab, L. 763, 1229. Glaser, Erhard 1007. Glasow, von 543. Glauert, L. II, 808. Glazion, A. F. M. 904. Gleason, H. A. 890. - II, 552.Glenn, F. C. 838. Glowacki, Julius 55. Glück, Hugo 556, 1229. - II, 880, 1072. Glutz, R. II. 1101. Godbersen 1208. Godefroy, M. II, 1362. Godfrin, Julien II, 1382. Godin II, 1382. Godon, Joseph II, 1382. Godron, H. II, 1383. Goebel, K. 41, 359, 501, 1230, - H, 501, 523. Goecker II, 412. Göschke, F. 655. Goethe, R. 449, 986, 1095. Göze 601. — II. 449. Goeze, Edmund II, 880. Gogela, F. H, 1169, 1170. Goiran, Agostino 568. — H, 1383, 1384, 1493. Gola, G. 64, 957. — II, 705, 1493. Goldbeck 690. Goldschmidt, Moritz II. 1034, 1035.

Golesco, B. II, 1185. Golf II, 642. Golizin, Wladimir, Fürst II, 1241. Golker, Peter II, 1143. Goltzinger, Th. Th. 956. Gombocz, Endre II,880. Gomilewsky II, 1236. Gomolla, R. 543. — II, 710.Gonnermann, M. 739, 1110.Gonse, E. II, 1386. Gonse, M. E. II, 539. González Hidalgo, Joaquin 359. Goodchild, H. H. II, 860. Goode, George II, 1284. Goodrich, C. L. II, 718. Goonatilake, A. P. II, 647. Gordon, W. T. II, 808, 809, 810. Goris 192. Goris, A. 621, 1360. Goris, M. A. II, 1586. Gorjanovic-Kramberger, Karl II, 811, 1185. Gorka, Sándor N. 1034. Gorkom, K. W. van II, 684. Gortani, Michele II, 811, 1494. Gorter, K. 565, 773. — H, 683. Gorton, A. E. II, 930. Goske, A. 797. Goslich, W. 196. Goss, A. 226. Gotch, 1036. Gothan, Walter II, 811, 812, 1016. Gottlob, K. II, 753. Gough, L. H. II, 680. Gouin. Henri II, 1364. Gould, H. P. II. 419, 674. Gougerot, K. 157. Gonrlay, W. B. 942. II, 1284.

Goyet, C. 517, 698. Graber 11, 1399. Grabner, E. 1343. Grace, Frederick J. 893. Gradmann, Eugen 1072. Gradmann, Robert 844. - II, 855, 856, 880, 881, 1065. Graebener 999. Graebener, Leopold II, 1053.Graebner, Paul 829, 834, 1063. — II, 812, 855, 857, 867, 881, 882, 883, 884, 891, 909, 1016, 1023, 1096. Graenicher, S. 1231, 1232, 1233. Graf. G. 198. Grafe, Victor 1054, 1062, 1138, 1139, 1321. Graftian, M. II, 387. Graham, M. C. II, 604. Graham, W. A. II, 403. Graig, J. II, 419. Gramberg, E. II, 995, 996. Gramenitzky, M. 992. Granato, L. II, 644, 645, 668, 696, 734, 744. Grande, Loreto II, 1494. Granier, Etienne II, 1458. Granit, A. W. II, 969. Grandjean, M. 257. Grassi, B. 1118, 1208. Grassi, Carmelo II, 1494. Graves, A. II. 885. Graves, C. B. 886. — II, 550.Graves, James Ansel II, 565. Graves, W. E. 728. Gravet, P. J. F. 80. Gravis, A. 561. - 11,812,1619. Greaves, J. E. II, 387. Grecescu. Demetrius II, 1185. Gredinger II, 397.

Gredinger, W. 459. — H. Grimme, Arnold 55. 680. Green, C. B. II, 558. Green, E. E. H, 651, 652, 1285.Green, F. C. 11, 552. Green, W. J. II, 416. Greene, Edward Lee 518, 589, 601, 640, 642, 655, 669, 673, 705, 717, 724, 727, 746, 750, 764, 784, 813, 883, 884, 886, 893, 895, 896, 897. Greenwood, Helen E. 58, 70. Grégoire, V. II, 583, 1661. Gregory, R. P. II, 1284. Greguss, P. II, 1191. Greig, R. B. II, 387, 395, 396. Greig-Smith, R. 477. Greisenegger, J. II, 380, 388. Greshoff, M. 192, 1346. Gréve, G. 1355. Greves, S. 594. Grevillius 359. Grevillius, A. Y. 1285. -H, 1053. Griebel 1356. Griebel, C. 678. Griffin, W. H. 11, 1323. Griffiths, David 130, 633, 901. Griffiths, E. 742, Griffon, Edouard 263, 271, 296, 302, 477, 568, 1152, 1158, 1159, 1163, 1164, 1166, 1178, 1194, 1195. - 11, 401,449, 450, 451. Griggs, R. F. 183, 263, 813, 889. — II, 451, 601. Grignan, G. T. 227, 585, 601, 626, 733, 764, 780, 1151. Grimaldi, Clemente 1116, 1118, 1285. — II, 451. Gudenus II, 412.

11, 1035. Grimme, Cl. 673, 932. H, 655. Grinling, C. H. II, 1323. Grintzesko, Jean 854. 11, 884. Grisard, J. 1149. Grisdale, J. II. II, 393, 398. Grisebach, A. 450. Groh, II. 884. Grohmann 841.— II, 339. Grohmann, E. 1131. Grohmann. Th. 1138, 1140.Groom, Perry 159, 544, 837, 986, 974. — 11, 915. Groothoff, A. II, 701. Gross, H. 627. - 11,535.Gross, Hugo II, 884, 996, 997. Gross, Ludwig II, 1053, 1072. Grosse 841. Grossenbacher, J. G. 227, 1004, 1106, 1128, 1189. Grosser, W. 1100. Grosjean, A. 1205. Grotewald II, 671. Groth, B. II. A. 227, 792. Grout, A. J. 58, 67. Grove, A. 589. Grove, W. B. 290, 302. Groves, Henry II, 1269, 1284, 1285, 1298. Groves, James II, 1269, 1284, 1285, 1298. Grubb, E. H. H. 397. Gruenberg, B. C. 188. Grüss 764. Grüss, J. 1348. Gruetter, Max E. H. II, 1008. Gruner II, 772. Gruzewska, Z. Mmc. 1343. Guadagno, Michele II, 1494.

21 Guéguen, F. 183, 257, 302, 1193, 1198. = 11,600, 690, Günthart, August 669, 1077, 1223. = 11, 1023.Günther 227, 1097. Günther, II. 1031. - II, 378. Guérin, Joseph II, 1386. Guérin, M. P. II, 1628. Guerin, P. 808. — II, 625, Gürke, M. 633, 634, 667, 853. Gueselin, A. II, 742. Güssow, H. T. 227, 303, 1150.Guffroy, Ch. 192, 544, 833. -- 11, 402. Guffroy, Ch. E. II, 885, 1385. Gugler, Wilhelm II, 885. Guglielmetti, Giovanni 395. Guiart, J. 1150. Guignard, A. II, 711. Guild, Curtis 888. Guillaume, André 1386. Guillaumin, A. 518, 632, 775, 853, 871, 916, 918. Guilliermond, A. 159, 183. 198, 199, 200. - 11,596, 600, 601, 602, 624. Guillochon, L. 778. — II, 740. Guillon, J. M. 1211. Guinet, Auguste 57. 11, 1387. Guinier, Philibert II, 409. 885, 1387. Guire, A. J. II, 393. Guiteras, G. M. 1205. Guittonneau, Lucien 1207. Guittot, Louis II 1387, 1388. Gulia, G. II, 1494.

Gulyás, Antal II, 1186.

Gully, Eugen 73. - II, Hagem, Oscar 263. - II, 407. Gumbleton, W. E. 586, 784.Gunzert II, 718. Guppy, P. L. II, 652, 691. Guse II, 412, 416. Gustafsson, C. A. II, 930. Guthrie, F. B. II, 382, 389.Guttenberg, Hermann Ritter von 673, 966, 1055, 1234. — II, 1654. Guzman, David J. 901. - II, 709, 715. Gwynne-Vaughan, D. T. II, 821. Gyarfas, J. II, 382. Györffy, István 56. – II, 1186.

Haack II, 409. Haack, O. 1205. Haake, Fr. II, 737. Haarmann, E. II, 812. Haas, B. II, 406. Haas, W. H. van der 809. - II, 711, 712. Haas, W. R. Tromp de 682. Haase, Gertraud 386, 397. - II, 597, 599. Haberkorn, J. II, 520. 560. Haberlandt, G. 1023, 1067. Haböck, Martina 477, 1011. — II, 521. Hackel, Eduard 568, 899. — II, 1495. Hadzi, Iwan 209. Häberle, Daniel H, 813, 1053. Haecker, V. 11, 452. Hägg, Richard II, 813, 930, 931. Hällström, K. Herman H, 972. Haemaelaeinen, J. 1350.

Hafström, H. II, 930.

452.Hagen, J. 42, 48, 75. Hager, Karl II, 1102. Haglund, E. 563, 628. -II, 813, 931. Hagström, J. O. II, 997, 1388. Hagström, O. 617. Hahn, Gotthold 257. Hahn, Karl 997. Hahne, August II, 1053, 1054. Haines, H. H. 918. Halacsy, E. v. 519, 867. — II, 542, 1548. Haldy, B. 519. Hale, J. G. II. 487. Halft, F. II, 519, 1592. Hall, A. D. 1085. — II, 378, 380, 987, 640. Hall, A. E. van II, 769. Hall, C. A. 764. Hall, C. C. J. van 1021. — II, 691. Hall, F. H. 227, 228. Hall, H. M. 519, 860. II, 414. Hall, H. V. M. 1285. Hall, J. G. 133, 249, 275, 1106, 1151, 1181, 1198. Hall, R. C. 888. — II, 412. Hall, de Jonge A. E. van 1164. Hallbauer, W. 984, 1146. Halle, Th. G. II, 813. Hallier, Hans 519. Halouse II, 1388. Halsted, B. D. 159. — II, 421. Hallström, K. H. 705. Hambleton, J. 21. Hamburger, H. J. 1059. Hamet, Raymond 871, 872, 874, 918. Hamilton 1205. Hamilton, A. 563, Α. 933. Hamilton, J. L., II, 419. Haring, Johann II, 1143.

Hamilton, W. Phillips II, 1285. Hammerschmid, P. A. 55. Hanamann, J. II, 378. Hanbury, F. J. 563. II, 1285. Hanausek, E. II, 624, 670, 721, 731. Hanausek, T. F. 594, 614, 655. — II, 625, 885, 1615, 1618, 1619, 1625.Handel-Mazzetti, Heinrich Freiherr von 62, 625, 705, 867, 893. — II, 1, 1143, 1223, 1324, 1543. Handlirsch, A. II, 885. Hannezo, Jules II, 1388. Hannig, E. 963, 1127, 1234. Hannig, G. 503. Hansen, Adolf 450. — II, 452. Hansen, Emil Christian 307. Hansen, Georg 544. Hansen, K. II, 395. Hansen, P. II, 398. Hansgirg, A. 477, 1074, 1234. Hansteen, B. 1125. Hara, K. 139. Haračić, A. II, 1543. Harbort, E. Il, 813. Harden, Arthur 200, 201, 1354. Harder, P. II, 818, 937. Harder, Richard 1193. Harding 1106. Harding, H. A. 228, 239, 1166, 1167. Hardtner, Henry M. 893. Hardy, A. D. 209, 360, 419, 478, 935, 936,1234. Hardy, A. J. II, 1331. Hare, R. F. II, 745. Harger, E. B. 886. — 11, 550.

Hariot, Paul 142. - II, 530, 1380. Harmand, J. 10. Harms, H. 466, 624, 705, 719, 910, 926, 927, 929. - II, 711, 747, 1035. Harms, W. 1081. Harpenden, J. J. W. II, 643.Harper, J. N. II, 720. Harper, R. A. 183. — II, 306, 600. Harper, Roland M. 887, 882. — II, 552, 814. Harrington, G. T. II, 377. Harris, Arthur J. 478, 739, 750, 796, 888. — II, 452, 453. Harris, F. 708. Harris, J. 1357, 1366. Harris, J. A. II, 422. Harris, W. II, 631. Harshberger, John W. 560, 888, 1235. — II, 391, 814. Hart, F. II, 814. Hart, H. C. II, 1285. Hart, J. H. 228. — II, 771. Harter, L. L. 228, 1056. - II, 391, 422. Hartley, C. 130, 1120. — II, 395. Hartmann, Max 386. — II, 595. Hartog, M. II, 586. Hartwich, C. 450, 792. -II, 1589. Hartz, J. II. 531. Hartz, N. II, 814, 982. Harvey, Johnston T. 228, 1097. Harvey, T. 1156. Harvey-Gibson, R. J. 271.Harz, Kurt 655. - II, 1073. Hasselgren, A. II, 564. Hassler, E. 630, 650, 706, 717, 737, 784, 797, 802, 904, 906. — II, 384.

Hasterlik, A. II, 699. Hatch, J. H. II, 814. Hate, W. N. 399. Hatt, William Hendrick 951. Hatton, T. H. II, 380. Hattori, 360, 419. Hauch, L. A. 986. Hauch, S. H. II, 410. Hauchecorne, W. II. 1017. Haug 228. Haumann-Merck, L. 450. Haumont, L. II, 384. Haushofer, M. II, 1073. Hausmann, G. 784. Hausmann, O. K. II, 378. Hausmann, W. 1059. Hausrath II, 454. Hautefeuille, L. II, 637. Havik, H. G. II, 729. Hawes, Austin F. 885. — II, 408. Hawkins, E. W. H, 533. Hawkins, Guy Carleton 888. Hawkins, L. A. 228, 248, 1202.Hawrysiewicz, J. II, 1186. Hav, G. U. 478. Hayden, Ada 377. Hayduck, F. 196, 201, 1347. Hayek, A. von 447, 670. - II, 814, 886, 1102, 1143, 1145, 1146, 1147, 1148, 1149, 1170, 1543. Hayman, J. M. 283. Haynes, Caroline Coventry 58, 70, 80. Häyren, Ernst 360. — II, 969, 970. Hayunga 265, 1165. 11, 422. Hayward 450. Hayward, Ida M. II,1285. Haywood, A. H. 228. Heald, D. 1098. Heald, F. D. 130, 228, 271, 272, 277, 283, 303, 1059. - II, 604.

Heath, F. G. 520. — II, 498. Hébert, A. 192. Heck II, 412. Hecke, L. 296, 1171. Heckel, Eduard 520, 601, 693, 919, 1058, 1059.II, 404, 454, 635, 732, 742. Heckel, E. Marie II, 1388. Hedbom, K. 108. Hedemann-Gade, E. 544. Hedgeock, G. G. 228, 290, 1308. Hedges, F. 1194. Hedin, Sven II, 814. Hedlund, T. 229, 1137, 1153, 1235. Hedrick, U. P. 229. Johannes Hedwig, 81. Heede, A. van den 670. - II, 559. Heeger, Georg II, 1054. De Heen, P. 469. Heering, W. 450. Heeschen II, 421. Heese, E. 634, Hegi, F. 128. Hegi, Gustav 57, 619. — II, 886, 1054, 1073, 1103. Hegyi, D. 229, 792, 1111, 1112, 1167, 1173. Heide, Fr. 729. — II, 1603. Heidsieck 209. Heilbronn, A. II, 508, 605. Heim, A. 863. Heim, F. 159, 192, 1182. — II, 762. Heimbach, H. 451, 1061. Hein, W. H. 229. Heinricher, E. 126, 478, 503, 1018, 1068, 1069, 1076, 1147. Heinricher, F. 1147. Heinrichsen 1199. Heintze, Aug. II, 531, 932, 933.

Heinze 201. Heinze, E. 603. - II, 694.Helbig II, 411. Helbronner, André 1029. Heldreich, Theodor von 463. - II, 1548. Heller, A. A. 463, 521, 544, 706, 751, 813, 883, 896, 897. Heller, Stefan II, 1073. Helm, Th. II, 1141. Helms, J. 546. - 11,986.Hemberg, E. II, 934. Hémery, Emile II, 1353. Hémet, Léon II, 1388. Hemmendorff, Ernst II, 1236. Hempel, A. II, 661. Hemsley, A. II, 422. Hemsley, William Botting 678, 874. — II, 1285. Henderson, G. H. II, 641. Henderson, G. S. II, 656, 659. Henderson, L. F. 229. Hendrick, J. II, 387, 739. Henkel, Friedrich 581, 733, 764. Henneberg, W. 201, 202, 1084. Henning, A. II, 814. Henning, E. 568, 1235. Henri, Victor 1028, 1029, 1031. Henri-Cernovodeanu, Mme. V. 1031. Henrich, Carl II, 1186. Henricksen, H. C. 229, 1121. - 11,668,669,670. Henriksson, J. 653. H, 531, 934. Henriques, J. 555. Henriques, Julio Augusto H, 1452. Henry, A. 444, 803. Henry, Augustin II, 454, 1282, 1286, Henry, E. 272. Henry, Edmond II, 1389.

Henry, Thomas Anderson II, 697. Henry, Y. II, 658, 737, 766, 772. Hensen, V. 360, 419. Henslow, G. 452, 479, 1235. - II, 401, 500,815, 1266. Hepp, K. 584, 699, 791. d'Hérelle, F. H. II, 681, 686, 1120, 1162. Hergt, Bernhard 521. — II, 1036. Héribaud-Joseph II, 810. Hérissey, H. 665, 691. Hermann, Friedrich II, 1187. Hermann, W. II, 1657. Herpell, G. 122. Herr, Oskar II, 1017. Herre 468, 1091. Herre, A. C. 23. Herre, A. W. C. 23. Herre, Konrad II, 1036. Herrick, R. S. II, 422. Herrmann 951. Herrmann, E. 122, 1183. Herrmann, Wolfgang 569, 846, 1070. Herrod, W. 1235. Herter, G. 642. II. 681. Herter, Wilhelm 122, 135, 1235. — II, 1389. Hertwig, O. 1235. Herzfeld, Stephanie 272, 545, 949. = II, 410,563, 1614. Herzog, A. II, 648. Herzog, R. O. 192. Herzog, Theodor 42, 59, 62, 67, 80, 621. - II,554, 1495. Hess, E. 503, 1235. Hess, Eugen II, 520, 1103. Hesse, E. 210. Hesselbo, A. 48. — II, 815. Hesselink van Suchtelen, F. H. 1006.

Hesselmann, II. II, 412, 934, 935. Heuer, W. II, 418, 455. Heukels, H. 862. - II. 629. Hewitt, J. 370, 419, 931. Hewitt, John Th. 195. Heyer, A. II, 455. Heyl, G. 739. Hibbard, R. P. II, 722. Hibbert-Ware, A. 261. Hibon, Georges II, 1423. Hibshman, E. K. 696. Hickel, Paul Robert II, 887, 1389. Hickel, R. 545, 803. Hicken, C. M. 941. — II, 555. Hickling, G. II, 815. Hiern, W. P. 676, 784, 933. - II, 1286. Hieronymus, G. 1285. — II, 546, 553, 556. Higgins, J. E. II, 673. Hilbert, Richard 858. — H, 998. Hildebrand, F. 479, 503. 623, 634, 690, 932, 994, 1080, 1235. - II, 455,548, 1549, 1631. Hill, A. W. 737, 908. H, 562. Hill, E. J. 58, 655, 1236. II, 551. Hill, H. 937. Hill, J. 464. Hill, J. Rutherford II, 1286.Hill, Thomas George 555. - II, 1389, 1659. Hiller von Gaertringen, F. Freiherr II, 1555. Hillier, L. 51. Hillman, F. H. Il. 412. Hillmann, A. 764. Hillmann, August II, 1663. Hillmann, P. 452. - II, 401.

Hiltner, L. 188, 229, 269, 1094, 1097, 1144, 1209. H, 522. Hilton, A. E. 261. Himmelbaur, Wolfgang 735, 1078, 1236. — Ц. 455, 1653. Hindenlang, L. 861. Hinds, W. E. II, 723. Hinkler, H. II, 861. Hinrichsen, F. W. H, 753. Hinterthür, L. 257, 452. Hire, Deagutin II, 1187, 1188, 1189, 1543, 1544. Hirsch, Pauline E. 43. Hirsch, W. II, 815. Hirth, Alfred II, 1027. Hitcheock, A. S. 569, 883. Hitchings, E. F. II, 419. Hitier, A. 569. Hitier, H. II, 655. Hivert, Emmanael 11. 1389. Hjelt, Hjalmar H, 970 Hobson, Mary II, 1287. Hochburger, M. 792. Hochrentiner, B. P. G. 521, 899, 908, 909, 919. Hochstrasser, Albert II, 416, 1103, 1224. Hocker, E. W. 690. Hodge, W. 860. Hodgetts, P. W. II, 420. Hodgkiss 1106. Hodson, E. R. 272. Höber, Rudolf 1036, 1040. Höck, F. 838, 857. — H, 420, 815, 887, 888, 889, 891. Höfker, Heinrich II, 1027. Högbom, A. II, 936. Höhm, F. II, 1170. Höhnel, F. von 6, 159, 160, 164, 167, 272, 1181. Hölling, A. II, 596. Hoepen, E. C. N. van H. 816. Höpffner, Alfred 479. 1038.

Höppner, Hans II, 1054. J Hörich, O. II, 811. Hofeneder, K. 43. — II, 604. Hofer 1286. Hoffer, Max II, 1149. Hoffmann, C. 452. Hoffmann, Dora 479, 1124.Hoffmann, F. II, 747. Hoffmann, Ferdinand II, 1017, 1018, 1149. Hoffmann, J. F. 196, 1352. Hoffmann, K. 257. Hoffmann, Kurt Otto H, 1054. Hoffmann, M. II. 382, 418. Hoffmeier, H. II, 1574. Hofmann, H. II, 536. Hofmann, Käthe II, 1200. Hofmann, Philipp 601. Hohnfeldt, Richard II, 998, 999, Hohnhorst, von II. 1103. Hoie, Kr. 209. Holden 405. Holden, H. S. 11, 520, 816. Holderer, Maurice 157, 192, 1348. Holdy, B. 861. Hole, R. S. 809. - 11, 712. Holland, J. H. 706, 927. - II, 703, 739. Holland, P. E. II. 670. Hollgren, C. II, 937 Hollick, Arthur 229, 308, 405, 887. = 11, 816.Hollós, L. 126, 127, 272. II, 1189. Holloway, J. E. II, 506, 516. Hollrung, M. 230. Holm, Th. 570, 590, 621, 623, 656, 682, 690, 698, 733, 764, 792, 884.H, 898, 1601, 1602.

Holmberg, O. H. 563. Holmberg, Otto R. II, 936. Holmboe, Jens. II, 216, 936, 937. Holmes, E. M. 405, 706, 931. — II, 703, 1273. Holmes, J. S. H, 412. Holmes, R. 602. Holmes, S. J. H. 455. Holmgren, Anders. II, 937. Holodkovsky, N. A. 479. Holst, N. O. H. 937. Holty, R. II, 647. Holty, R. J. II, 677. Holuby, J. L. H. 1189. Holway, E. W. D. 283, 284. Holzapfel, E. II, 816. Holzfuss, Ernst II, 999. Holzinger, John M. 58, 956. Honcamp, F. 277, 706, 1172. = II, 384, 405,738. Honda, J. II, 648. Honigmann, Hans 370, 421. Honing, J. A. 230, 735. Hoock, Georg II, 1149, 1150. Hood, G. W. 521, 889. Hood, Olive 265, 360. Hood, S. C. II, 749. Hooker, J. D. 626, 874, 916. Hope, G. D. II, 692. Hopkins, C. G. II, 380. Hopkins, G. 452. Hopkins, L. S. II, 511, 551, 564. Horand, R. 1031. Hořejsi, J. 360. Hori, S. 170, 1318. Horn, L. R. J. 261. Horne, A. S. 230, 706. — H, 379, 521, 624. Horne, W. T. 1163. Horsfall, H. 570, 1236.

Horwood, A. R. II, 500, Hubert, P. 614, 682. -515, 817, 1287, 1327, 1328. · Hose, E. 230. Hossens, C. C. 521, 917. - 707, II, 1073. Hotter, E. 127. Hotz, W. II, 817. Houard, C. 1286. Houard, G. 793. - II, 725.Houba, J. II, 1331. Hough, R. B. 521, 882. Houghton 1205. Houlard, J. II, 1389. Houlbert, C. 74, 1236. – II, 817. House, H. D. 521, 664, 883, 892. Houzeau de Lehaie, J. 570, 602, 1237. - II,710, 1331, 1389. Hoven, H. II, 595. Howard, A. 1023, 1237. - II, 380, 656, 666, 695, 725. Howard, Albert 479, 570, 706, 793. - II, 455, 456.Howard, Gabrielle L. C. 1022. = 11, 380, 455,456, 656, 695. Howard, W. L. II, 420. Howe, C. D. II, 412. Howe, Marshall A. 80, 377, 901. Howe, R. H. jun. 4, 6, 20, 21. Howitt, J. E. 223. Hoyt, W. D. 401. — II, 506, 599, 606. Hrozny, F. 570. - II, 656. Hruby, J. II, 1170. Hryniewiecki, B. B. II, 1236.Hua, Henri II, 1433. Huber II, 422. Huber, F. II, 1054, 1055. Huber, J. 521, 699, 904, 995. - II, 709, 766.

II, 663. Hubler, J. II, 659. Hue, A. M. 4, 7, 19, 20. Hübner, Otto II, 1018. Huffel II, 416. Hufnagel, L. II, 706. Hughes, J. II, 388. Hugot, C. II, 754. Hugues, Carlo 265, 1197, 1202. — II, 423. Hulják, János II, 1189, 1190. Hulme, F. E. 452. Hulth, J. M. II, 937, 942. Hultmark, D. II, 937. Humbert, E. P. A. 643. Humbert, Harri II, 539, 1389, 1390. Hume, H. H. II, 480, 667, 668. 674. Hume, W. F. II, 817. Hummel, A. 670. — II, 401. Humphreys, E. W. 503, 656, 700, 989. — II, 644, 817. Hunt, T. F. II, 395. Hunter, A. T. 230, 265, 1169, 1211. Hupfeld II, 726, 761. Hurst, C. C. II, 401, 457. Husmann, George C. 1118. Husnot, P. T. II, 889, 1390. Husnot, T. 67, 80. Hustedt, Fr. 421. Hutchinson, C. B. II, 381, 393. Hutchinson, H. B. II, 391. Hutchinson, John 656. -II, 1311. Huter, Rupert II, 890. Huth, Ernst II, 1018. Huumonen, M. E. II, 971. Hy, F. 545, 1237. Hy. F. Charles H, 1390, 1391.

Hyde, T. A. 1004.

Ibos, J. 230, 1114. Iches, L. II, 723. Ihne 839, 840, 841. Hssen, G. 229, 303, 1190. - II, 522. Ikeda, T. II, 420, 666. Ikeno, S. 656, 1238. — II, 457, 622. Hera, A. A. II, 382. Iljin, L. F. 1371. Ilkewitsch, Konstantin 257, 985. Iltis, Hugo 278, 570. Imbert, L. II, 660. Immel 1038. Immendorf, H. II, 382. Ingham, W. 53. Inghilleri, G. 1332. Inglese, E. 230, 1121, 1197. — II, 698. Inouve, R. 1644. - II, 387. d'Ippolito, G. 468, 1091, 1148. Irving, A. A. 1016, 1353. Irving, H. 452. Irwing, W. 590, 746. Ishikawa, M. 554. — II, 609. Ispolatoff, E. 370. Issatschenko, B. 278. Istvanffi, G. von 230, 265, 296, 303. Itallie, L. van 739, 751. II, 702. Iterson, G. van 993. - II, 713. Itié, G. II, 738. Ito, Seiya 1175. Iwanissown, H. P. II, 378. Iwanow, B. 370. — II, 542. Izard, A. II, 729. Jaap, Otto 10, 123, 124, 147, 1286. - II, 982.

Jaccard, Paul 545, 901,

1667.

987, 4133. — II, 391,

410, 1103, 1104, 1629,

Jackson, Albert Brucee | 452, — II, 1273, 1287, 1326, 1327, 1328. Jackson, Benjamin Daydon II, 678, 1287. Jackson, H. S. 230, 1174. Jackson, J. W. II, 817. Jackson, W. II, 817. Jacob de Cordemoy, H. 695. Jacobasch, E. 590. Jacobi, Helene 468, 1056, 1145. Jacobs, W. A. 203. Jacobsen, H. C. 395, 1014, 1043. Jacobsen, J. II, 409. Jacometti, G. II. 387. Jacotot, A. II, 683. Jaczewski, A. de 183, 230, 284, 296, 1104, 1175. Jäggli, Mario II, 1104. Jaensch, G. II, 398. Jagger, M. G. 11, 377. Jahandiez, Emile H. 1339, 1391. Jahn, E. 124. Jallay, M. II, 1391. Jameson, H. G. II, 1287. Jamieson, T. 643. — II, 1633. Janchen, Erwin 463, 584, 640. — II, 870, 890, 1150, 1224, 1544, 1545. Janczewski, Edouard de 303, 780. - II, 457.Janicki, C. 387. Janke, W. II, 737. Janse, J. M. 398, 675, 1088. — II, 748. Jansen, Hans 1033. Jansen, P. 570, 620. II, 1331. Jarvis, C. D. 231. - II, 420. Jasemides, S. 111. Jatta, A. 18, 19. — II, 1524. Jattka, F. II, 403.

Javillier, M. 793.

Javorka, A. 670. Javorka, Sándor 713. – II, 538, 1190, 1191. Jeanpert, E. 617. — II, 556. Jeanpert, H. E. II, 1391, 1392.Jeanpert, M. 746. Jeffrey, E. C. II, 817, 818. Jeffrey, E. J. II, 511, 530. Jehu, T. J. II, 818. Jenčič, A. 467. Jenkins, E. H. 780. - H, 377.Jenner, Th. 147. - II, 1036. Jennings, H. S. 360, 1083. Jennings, Otto E. 58,643, 889. - II, 551. Jennrich, W. II, 982. Jensen, A. S. II, 818, 937. Jensen, C. 47, 48, 73. Jensen, C. A. 1124. Jensen, H. 231. Jensen, Hjalmar J. 729, 835, 934, 1238. Jensen, H. J. II, 640, 695. Jensen, P. Boysen 1024. Jentzsch, A. II, 818. Jentzsch, Felix 1007. Jenzer, R. 680, 775. — II, 1606. Jepson, W. Linn 452, 453, 897, 898. — II, 414, 709. Jesenko, Fr. 963. Jesionek, Albert 1013. Jetta, G. II, 697. Jida, S. II, 729. Jimenez Munuera, Francisco de Paula II, 1452. Joao, Tierno 1161. Jodidi, S. L. H. 387. Jönsson, B. 479, 1238. Jönsson, B. II, 629. Joergensen, Eugen 421, 1287. — II, 939, 957. Jösting 1170. Joesting, Fr. II, 1036.

Johannsen, W. II, 457, 458. Johansen, A. C. II, 982. Johansson, Karl 522, 643, 656. - 11, 457, 531,938, 939. Johns, C. A. 453. Johnson, A. F. M. 453. Johnson, A. G. 276, 284. — II, 1175. Johnson, D. S. 742. — II, 616, 1616. Johnson, E. C. 284. Johnson, F. M. 1062. Johnson, N. M. 361. Johnson, Thomas 231, 832, 1166, 1167, 1170. II, 533, 818, 1288. Johnson, T. C. 231. = H, 397. Johnson, W. F. II, 1289. Johnson, W. H. 11, 754, Johnston, John R. 135, 231, 903, 1121, 1163. II, 735. Johnston, T. Harvey 231, 251, 278, 1155, 1156. Jollos, Victor 388. - II, 598. Joly, A. 866. — II, 819. Jolyet, A. II, 708. Jolyet, A. M. A. II, 1392. Joneis, E. 627. Jones, J. 797. — 11, 687. Jones, L. II, 678. Jones, L. R. 130, 228, 231, 232, 265, 1167, 1168. Jones, M. E. 522, 893, 897. - II, 552. Jones, R. 1164. Jones, W. N. 784. — II, 458. Jones, W. S. 232. Jonge, A. E. de 232, 1163, 1194. — II, 690. Jongmans, W. J. II, 819. Jonsson, B. 1384.

Jonsson, Helgi 378.

Joons, M. J. 229, 1121. -H, 669, 670. Jordan, Fritz II, 1105, 1106. Jordi, E. 1105, 1201. Jorrand II, 1392. Joshimura 1358. Jost, L. II, 458. Jouin, E. II, 1055. Jourdy II, 819. Joxe, Auguste 468, 967. — II, 1614. Juel, O. 43, 108, 674, 1182. - H, 618.Jülicher, R. 11, 1018. Juillet, A. II, 664, 1619. Jumelle, H. 210, 446, 479, 614, 695, 918, 1238. — 11, 664, 728, 743, 761, 774. Jung, E. II, 1057. Junge, Alexander II, 1237.Junge, E. 1203. Junge, Paul 764. — II, 458, 533, 982, 983, 984, 985, 1027. Junghuhn, Franz 307. Jurinski, T. 841. Jurisch, R. W. 1139. Juritz, C. F. 232. - II, 658. Justin, R. 656. — II,

Kabát, J. E. 126, 147.
Kade, Th. II, 1028.
Kahan, M. II, 747.
Kains, M. G. II, 417.
Kaiser, Paul E. 370.
Kalkrenth, Paul II, 535, 999.
Kanitz, A. 481, 1065.
Kanngiesser, Fr. 453,463, 479, 480, 481, 522, 545, 737, 793, 861, 988, 1042, 1238. — 1I, 414, 1057, 1585.
Kapelkin, W. Th. 862,

1150.

870.

Kapf, S. von II, 715. Kappen, H. 193. Karsten, Georg 831. II. 1119. Karsten, P. A. 139. Kasai, M. 284. Kaschmensky, B. Th. II, 1237. Kaserer, H. H, 380, 382. Kassner, Paul 1081, 1145. Katić, D. Lj. II, 1225. Katitsch, D. II, 819. Kauffman, C. H. 130. Kaufmann, F. 124. Kautz II, 412. Kawakami, T. 913. Kawamura, S. 257, 290, 1008. Keable, B. B. II, 683. Kearney, T. H. II, 672. Keeble, F. 481, 706, 747, 784, 1238. — II, 458. Kein, E. 210. Kein, Woldemar 545. H. 985, 1028. Keiper, J. II, 1057. Keissler, K. von 124, 127, 144, 371, 422. Keitt, T. E. II, 377. Keller II, 1057. Keller, C. 1286. Keller, G. N. II, 399. Keller, Louis II, 1150, 1151. Keller, O. 751. Keller, Robert 764. — II, 1106, 1107, 1121. Kellerman, K. F. 188, 1007. Kelley, W. P. II, 658. Kellner 1123. Kellogg, R. S. 864. — II, 416, 420. Kelly, Reg. 936. Kemp, H. P. H, 593. Kennedy, John S. 887. Kenny, E. G. H, 644,682. Kenny, J. 614. — 11, 734. Kenyon, A. S. II, 640. Kerbert, H. J. H, 755.

Kerbosch, M. 739, 740, 1370, 1373. - 11, 702.Kerckhove, G. van den H, 761, 763. Kerékgyártó, Arpád II, 1191.Kerforne, F. II, 1392. Kern, E. II, 412. Kern, F. 56. Kern, Frank D. 130, 232, 284, 285, 1177, 1178. Kerner, A. von II, 1151. Kerner, F. von II, 819, 820. Kerr, A. F. C. 1239. Kershaw, E. M. II, 820, 850. Keso, A. A. II, 971. Keyser, A. II, 380. Khan, Abdur Rahman 290, 1237. Khek, Eugen 656. — II, 1151, 1191. Khouri, J. 698, 1351. Kidston, R. II, 820, 821. Kieffer, F. II, 1392. Kieffer, J. J. 1278, 1286, 1287. Kiehl, A. II, 379, 396, 351. Kienitz, M. 545. — II, 1652.Kienitz-Gerloff, F. 453, 1063. — H. 1575. Kiesel, Alexander 1017. Kihlmann, A. O. II, 975. Kilgore, B. W. H. 395, 662.Kiliani, H. 1368. Killebrew, J. P. II, 399. Killermann, Sebastian H, 890. 453, Kimbrough, J. M. 11,395. Kindberg, N. C. 58, 67. — H, 939. Kindermann, V. 481, 1239.King, Charlotte M. 240, 1158. King, F. H. H. 380, 394.

Koidzumi, K. 863, 873,

King, G. 915. Kinscher, Heinrich 765. - II, 1018, 1019. Kinzel, W. 1313. H, 522.Kir, A. M. 1115. Kirchner, A. 11, 1393. Kirchner, O. 124, 1102. — II, 423. Kirchner, Oskar von II, 890, 891. Kirk, G. L. 885. Kirk, J. W. 1121. Kirk, T. W. 144, 232, 1152. Kirkaldy, J. W. 1065. Kirkwood, J. E. 656. -II, 777, 778. Kirsch, A. M. 656. Kitley, F. 232, 1204. Kitson, J. Sidney 936. Kittlausz, Kr. 1207. Kittlausz, V. II, 379. Kjellmann, F. R. 361. Klaptocz, Brmio II, 1547. Klar, Josef 813. Klautzsch, A. II, 999. Klebalm, H. 232, 805, 1157, 1165. Klebelsberg, R. v. 690. — II, 616, 822, 1151, 1612. Klebs, Georg 1382. - H, 458. Klee, Hermann II, 1057. Klein, Edmund Joseph 296, 1186. — II, 1331, 1332.Klein, Ludwig 453. — II, 891, 1058. Kleine, R. 1298. Klemme, W. II, 410. Kler, O. II. 1237. Kliem, Karl 481, 965. Klingner 1201. Klingstedt, F. W. 1028. Klöcker, A. 202, 307. Klugh, A. B. 885. Knapp, S. A. II, 658. Kneucker, J. Andreas II, 891.

Knight, H. H. 52. Knight, L. J. 673, 1046. Knischewsky, Olga 121, 142, 202, 204, 1058. Knörzer, Albert II, 1074. Knowles, Matilda C. II, 533, 1289. Knowlton, C. II. 617, 886. Knowlton, F. H. 81. — II, 822. Knuth, P. 1240. Knuth, R. 693, 747, 853, 875. - II, 460. Kny, L. 481, 546, 1079, 1132, 1240. - II, 1575.1593. Kober, F. 814. Kobus, J. D. II, 676. Koch, A. 202, 1342. — H, 380. Koch, L. II, 1576. Koch, Max 837. 891. Koch-Grünberg, Theodor H, 370, 554. Köck, G. 232, 233, 269, 272, 296, 1103, 1137, 1166, 1186. Köhler, M. II, 377. Koelme, E. 522, 642, 647, 715, 716, 737, 765, 803, 863, 872, 873, 881, 905. II, 498, 893. Koelker, A. II. 202. Kölpin-Rayn, F. 109, 233. Kölsch, A. 454, 856. Koenen, Otto II, 1028. Koenig, J. 958. König, Paul 1057. Körnicke, Friedrich Koernicke, M. 307, 715, 1240.Körnicke, Max W. II, 893. Körösy, Kornel von 1033. Kofoid, Charles Atwood 361, 389. Kniep, Hans 1054, 1055. | Kohl, F. G. 202.

881. Koidzumi, M. 522, 656, 657. — II, 543. Kolkwitz, R. -124, 361,419, 1166. Kollmann, Fritz II, 893, 1074. Kollmann, T. 466. Komarov, V. L. 447, 872. 11, 543. Komers 11, 396. Konow, Fr. W. 1298. Konowalow, Iw. 1124. 11, 391. Kontos, P. II, 1049. Kooper, W. 590. Kooper, W. D. 490, 1142. - II, 418. Koorders II, 1. Koorders, S. H. 523, 616, 676, 910, 913, 914, 915, 1240. Koorders-Schumacher, A II, 546. Kopetsch, Gustav II, 1000.Kops, J. II, 1337. Korb II, 1170. Korff 233, 1171. Korff, G. II, 672. Koriba, K. 1319. Kormos, T. II, 822, 3191. Korn, A. II, 715. Korn, B. 523. — II, 1605. Kornauth, Karl 126, 127, 233. Korolikow, D. M. 1299. Korpatschewska, J. 265. Korsakow, Marie 193. Korschinsky, S. 49. — H, 1237. Košanin, Nedeljko 371. 422. — II, 542, 1225, Kosaroff 111. Koschmy, Th. F. II, 643. Kossmat, F. II, 822. Kossovich, P. II, 391 Kossowicz, Alexander 193. — II, 380, 699.

Kotte, J. 170. Kottmeier, H. 454. - II, Kovács, B. 564. Kovář, F. 16. – H, 1170, 1171. Kowalevsky, K. 202. Kozniewski, T. 740. Kräfft, Fritz 371, 422. Kraemer, H. 454, 745. -H, 1602. Kränzlin, Fr. 602, 604, 726, 784, 851, 899, 909, 913, 914, 930, 941, 1240. — II, 1579. Kränzlin, G. 233. - II, 718, 722, 723. Kraepelin, K. 1240. — II, 533, 893. Krafft II, 376. Kraft, A. 454. Krahmer II, 408. Krahmer, B. II, 1036. Kranichfeld, Hermann 11, 460. Krašan, F. II, 1151. Krascheninnikow, Ipp. M. H, 1237. Krasnosselsky, T. 581. Krasoczynsky, St. II, 387. Krasser, Fridolin II, 1151. Krassnow, A. II, 822. Krassnow, A. N. 454. Kratzmann, Erust 678, 1070. - II, 1622.Kraus, C. 1091. Kraus, Carl 469. — II, 893. Kraus, G. II, 410. Kraus, Gregor II, 1058, 1074, 1075. Krause, E. H. L. 570, 571, 640, 714, 740. - II,855, 856, 893, 1058, 1060. Krause, Fritz 361, 389, 1241. Krause, F. II, 625. Krause, K. 559, 589, 910, 916, 925, 926.

Krause, M. II, 744. Krause, R. 466. Krauss, C. 1149. Krauss, F. G. II, 637. Krauss, Hermann II, 1149. Krauss, O. 561, 694. Kreh, W. 1080. Kreis, P. II, 705. Kreiss, A. II, 395. Kreitz 1098. Kremla, H. II, 822. Kretzer, Franz II, 1031. Krieger, W. 148. Krischtofowitsch, African II, 1237, 1238. Kristofowitsch, A. J. 870. Kristofowitsch, N. II, 823. Kroemer, K. 1014, 1068. — II, 1579. Krok, Th. O. B. N. II, 939. Kroll, G. H. 1241. Kromeyer, A. II, 1037. Kronfeld, E. M. 257, 656. Krueger 1098, 1210. Krüger, Ernst II, 1037. Krüger, Fr. 183. – II, 601. Krüger, Hermann 523. — II, 387. Krüger, W. 1110. De Kruyff, E. 303, 682, 990, 1326. — II, 664, 727.Krusch, P. II, 823. Krylov, P. 49, 863. Kryschtofovitsch, A. II, 823. Krýz, F. 590, 1320. Kubart, Bruno 403. Kuckuck, Paul 481, 837, 993. — II, 985. Kühl, H. 170, 202, 773. Kühn, J. 1210. Kuehu, Max II, 1000. Kühns, R. 987. Kükenthal, G. 447, 564, 872. — II, 894, 1037, 1152, 1498.

Kümmerle, Jeno Béla II, 1191, 1545. Künstler, J. 389. Küstenmacher, M. 1371. Küster, Ernst 961, 1299. - II, 577, 1669. Kuhlgatz, Th. II, 1000. Kuhnert, II, 382, 384, 400. Kuijper, J. 482, 994, 995. Kulisch, P. 1102. — II, 402. Kultschickaja, W. II, 1233.Kumm, Paul II, 894. Kunckel d'Herculais, J. 618, 1241. Kundt, Arth. II, 523. Kuntz 571, 572. — II, 1037. Kunze, R. E. 635. Kupcsock, Samuel 765. Kupesock, S. T. 765. — II, 1192. Kupffer, K. R. 838. - II, 461, 1238, 1239. Kupper, Walter II, 1075. Kurssanow, L. 285. - II, 603. Kusano, S. 188, 261, 1060. Kusche, Herm. 793. Kusnezow, A. 631. Kusnezow, N. J. 867, 869. — II, 1240. Kusserow, R. 202, 203, 1354. Kuták, V. 16. Kutin, Ph. C. 233, 297. Kutscher, Fr. 1368-Kuwada, J. 572. - II, 614.Kuznezow, N. II, 823. Kyas, O. 1141. Kyle, H. M. 361. Kylin, Harald 372, 403. Laage, A. 43. Labbé, Emile II, 1343, 1393. Labergerie 118, 233, 1188. - II, 461.

Labrov, O. II, 630, 645, 655, 667, 669, 670, 671, 673, 674, 683, 684, 689, 694, 696, 719, 721, 726, 744, 749, 751, 753, 754. 755, 765, 766, 767, 770, 771, 773, 780. Labussière, G. II, 1393. Lacaita, Charles Carmichael 523. - II, 1498. Lachmann, S. 1339. Lackowitz, Wilhelm II, 894, 1019. Lackschewitz, Paul H, 1240. Lacomte, Henry II, 1352. Lacouture, C. 70, 80. Lacroix, A. II, 1098. Lämmermayr, L. 707, 1010, 1012, 1241. - II,521, 1152, 1639. Läuterer, Benno 604. -11, 559. Laffon II, 1393. Lagerberg, T. 233, 1183. - II, 940. Lagerheim, G. v. 1153. - II, 531, 940. Lagerstedt, N. G. W. 441. Laing, R. M. 376. Lako, D. II, 1332. Lakon, G. H, 1549. Lalanne, Gaston II, 1393. Laloue, G. 621, 775. II, 750, 751, Lamarck 307. Lamarié, Ch. II, 740. Lamarque, Henri II, 1393. Lambert, F. D. 396, 397. Lambert, Léon II, 1380, 1393, 1394. Lambertie, Maurice 1299. — 11, 1395. Lamothe, L. II, 422, 750. Camille Lamotte, Η, 1395.Lampard, A. II, 561. Lampert, K. 170. — II,

1075.

Lamplugh, G. W. II, 823, 1 1289.Lamson, F. L. II, 420. Lamson-Scribner, F. 572, 864. - II, 370. Lamy-Torrilhon, G. II, 763. Lan, J. II, 639, 748. Landsberg, B. 454. Landsborough, David II, 1290.Landsiedl, A. 290. Lane, G. F. II, 823. Lanessan, J. L. 454. Lang, A. II, 461. Lang, H. 454, 793, 1095. - II, 401, 697. Lang, W. 124, 1134. Lang, W. H. II, 507, 824. Langdell, R. S. II, 412. Lange, D. de II, 691. Lange, F. 590. - H, 1597.Langeron, M. II, 824. Langhlin, Emma E. 889. Langhofer, A. 1242. Langlade, M. 203. Lanza, D. 523, 927. Lanzenberg, A. 197. Lapie, G. 864, 865. Larionow, D. II, 1240. Laris, E. II, 706. Laronde II, 1395. Laronde, A. 15. Larsen, L. D. II, 670. Larsen, O. H. II, 380. Larsson, Robert II, 940. Larter, C. E. II, 1290. Lascke, W. 1131. Lasnier, M. II, 1395. Laspeyres 1208. Lassimonne, S. E. II, 1395. Laubert, R. 233, 234, 285, 561, 1098, 1165, 1177, 1181, 1188, 1190, 1195, 1196. = II, 563, 671,1046.Lauby, Antoine 428. -II, 824, 825. Lauffer, G. 463.

Laukamm, W. 482, 1243. Laurent, Arm. II, 1395. Laurent, Ch. II, 461. Laurent, Jules II, 1395. Laurent, L. 546, 740. II, 825, 826, 1396. Laurer, G. 234. Laus, Heinrich 55. — II, 538, 1171, 1172, 1173, 1174, 1225. Lauterbach, C. 619, 621, 632, 650, 656, 674, 694, 696, 701, 715, 728, 747, 775, 778, 814, 909, 910. II, 547. Lauterborn, Robert 361, 362, 422, 423. Lavallée, P. II, 402. Lavenir II, 1396. Lavergne, Louis II, 1396. Lavialle, J.-B. Ernest II, 1396. Lawson, A. Anstruther 546. — II, 609, 1663. Lawrence, W. H. 234. Layens, G. de II, 1350. Lazenby, W. R. 523, 889. - II, 666. Leake, H. Martin II, 456, 461. Learn, C. D. 234, 290, 1181. Leather, J. W. 482. - II, 640. Leavitt, Robert Green-Ieaf II, 461, 978. Leavitt, S. 1087. — II, 390. Leavitt, Sh. 572. Lebas, C. 665, 691. Lebedeff 389. Lebl 234. Lebland, V. II, 670. Lechmere, A. 591. - 11, 1664. Lechmere, A. E. 265. — H, 616. Le Clere, J. A. 572, 1037. Leclere du Sablon 725, 735, 981, 1243. - II,480, 622.

Lecoq 272. Lecoq. H. II, 1350. Lecointe, E. II, 1396. Lecointre, P. II, 826. Lecomte, H. 482, 504, 565, 682, 747, 874, 916, 931, 1234. — II, 1631. Lecoufle, M. II, 557. Le Dantec, F. 483. — II, 462. Ledeboer, F. II, 679. Ledentu, H. A. C. 664. — II, 1591. Lederer, Michael II, 1075. Ledien, F. 604, 748. Ledoux, A. II, 826. Ledroit 999, 1126. Leeder, Friedrich II, 1152. Leege, O. II, 1028. Leeke, Paul 999. — II, 1498. Leersum, P. van 773. Leeuwen-Reijnwaan, 725. — II, 1668. Leeuwen-Reijnwaan, W. 725.Lefèbvre, L. II, 742. Lefèvre, J. 546. Lefroy, H. M. II, 651. Legat, C. E. 523, 932. — II, 635. Legendre, A. F. II, 637. Legendre, J. II, 637. Le Gendre, Charles II, 1396, 1397. Léger, E. 1355. Léger, L. 210. Lehbert, Rudolf II, 1240. Lehmann, Alfred -656,746, 858. - 11, 1038.Lehmann, E. 1243, 1314. Lehmann, Ernst 483, 784, 1014. - 11, 462, 463,894, 895, 985, 1397. Lehmann, F. C. 657. Leiber, A. 307. Leick, Erich 559, 990. Leiningen, W. Graf zu Lesage, Pierre 43, 986.

de Boisbandran | Leiningen-Westerburg, Wilhelm Graf zu II, 895. Leissner, A. 451, 1061, Leiviskä, J. II, 971. Le Lac de Grand-Lieu 359. Léman II, 1397. Lemarié, Ch. II, 636. Lembcke II, 1000. Lemcke, A. 124, 125, 1098, 1099, 1184. Lemée, E. 1299. Lemerle, E. 234, 1118. Lemière, L. II, 826. Lemmermann, E. 362, 372, 423. Lemmermann, 0. 11, 377. Lémoine, Paul 404. — II, 826. Lendenfeld, R. von II, 826. Lendner, Alfred 128, 266, 373. - II, 1398.Lengvel, Géza II, 1192. Lénström, C. A. E. II, 940. Lenz, W. II, 1622. Léfroy, II. M. II, 704. Lepeschkin, O. 363. Lepeschkin, W. II, 1633, 1634. Lepeschkin, W. W. 954. - 11, 578. Leplae, E. II, 641, 692, 765. Leprince, M. 623. Lerchenau, G. II, 786. Lerchenau, Günther Ritter II, 1136, 1137. Le Renard, Alf. 170. — II, 1398. Le Roi, Otto II, 1054. Leroide, H. II, 694. Leroide, J. 1369. Le Roux, Marc. II, 1398, 1399.480, 988. — II, 1585. Lesent, A. II, 1099.

Letacq, A. L. II, 1390, 1399. Lett. H. W. 52. Lettan, A. II. 535, 1000, 1001. Levander, Y. II, 972. Léveillé, A. A. H. II, 895, 896, 1107, 1108, 1399. 1400, 1401, 1402, 1403. Léveillé, H. 446, 448, 546, 564, 657, 735, 746, 777, 814, 863, 872, 874. II, 539, 543. Léveillé, H. M. II, 414. Levene, P. A. 203. Leveshin, A. M. 982. Levi, L. II, 732. Levy, II. Q. 135. — II, 671. Lewis, A. C. 235. Lewis, C. E. 1114, 1183. Lewis, Ch. E. 235, 273, 1158, 1182, 1197. Lewis, F. J. II, 826, 827, 1290, 1326. Lewis, J. F. 401. Lewis, J. M. 1158. Lewis, W. S. 728. Lewitzki, A. P. II, 827. Lewitzky, W. 951. Lewkowitsch 802. – II, 742. Lewton, F. L. 717, 893. Lewton-Brain, L. 1167. Ley, Augustin 803. — II, 1290, 1291, 1326, 1327. Lhotak, K. II, 511, 564. Lichtenfelder, W. II, 703. Liebenau II, 383. Lieberich, Valentin П, 1063. Liebmann, W. 483, 1243. Liebold II, 1038. Liebus, Adalbert II, 1175. Lietzmann, O. 1203. Lignier, O. 11, 827. Ligot, O. II, 389. Lilienfeld, F. 77, 628, 793. — II, 1667. Lillie, D. G. II, 827.

Lillie, R. S. 1040. Lillo, Mignel 524, 941, 942. - 11,709.Lind, J. 109, 235. — 11, 531.Lindau, G. 144, 171, 1150. Lindberg, E. 197. Lindberg, Harald II, 464, 828, 964, 972, 973, 974, 975, 976, 977. Lindet, L. 203. Linder, Theodor II, 1060. Lindfors, Th. 109. Lindinger, Leonhard 524, 605, 1299, 1300. - II,828, 896, 1060, 1075, 1291. Lindman, C. 546. Lindman, Carl Axel Magnus 483, 657, 1065, 1244, 1245. - II, 896, 941. Lindner, Paul 196, 203, 204.Lindström, Axel Albert 525. — II, 941. Lindwall, Carl W. II, 941, 942.Lingelsheim, A. 290, 445, 737. — II, 1002, 1200. Lim Boon Keng II, 669. Link, W. II, 414. Linossier, G. 193, 1318. Linsbauer, K. 171. Linsbauer, Karl 171, 1054, 1067. — II, 623, 1020. Linsbauer, L. 235, 1005, 1008, 1122, 1130, 1181. Lintner, C. J. 204. Linton, Edwin II, 464. Linton, Edward Francis II, 1291, 1292, 1327, 1328. Linton, W. R. II, 1269, 1291, 1292, 1326. Lipman, Charles B. 955. Lipman, J. G. 1167, 1324. Lippmann, O. von II, 376, 391.

Lisboa, E. II, 663. Lissaman, A. II, 564. Lister, G. 262. Litardière, Ch. Verriet de 11, 1403. Litardière, R. de II, 539, 540, 1404, 1498, 1499. Little, A. D. II, 729. Little, C. C. 566. Litvinow, D. J. 863, 871. II, 1. Livett, Mary A. G. II, 1292.Livingston, Burton Edward 466, 836, 855, 971, 978, 1086. Lloyd, C. G. 280, 291. Lloyd, F. E. 131, 617. — II, 777, 778, 1616. Lloyd, J. W. II, 422. Lochow, F. von 235, 1111. Lock, R. H. II, 464, 767. Lóczy, L. de II, 828, 1192. Lodewijks, J. A. 235, 1138. Lodge, Sir Oliver 1066. Loeb, Jacques 984, 1024. Löbner, M. 1058. Löhnis 235. Löhr, Theodor 504, 1015. - II, 464, 537, 562. Lönnberg, Einar II, 942. Lönnbohm, O. A. F. II, 977. Loesener, Th. 446, 447, 696, 900, 910, 925, 1245. — II, 553, 896. Loeske, L. 44. Loew, Ernst 454. — II, 890, 1076. Loew, O. II, 386, 630. Loew, Oscar 956. Löwenhardt, E. 456,1064. Loewy, M. 193. Lofler, P. II, 699. Loh, Johann 1200. Loher, H. 605, 625. Lohwag, H. 483, 1078, 1245. Lipsky, W. 525, 871, 873. Lojacon, A. II, 725.

Lojacono-Pojero, Michele II, 1500, 1553. Llaguet, B. II, 1404. Lombard, Maurice 1029. Lommel, V. 614, 615, 700. - II, 642, 733, 737, 749. Lonay, H. II, 670, 708. Long, B. 887. Long, H. 1095. Long, H. C. 454. - II, 1292. Longman, Sibyl 1197. Longo, B. 622, 626, 1245, 1246. — II, 622, 1500, 1607. Lopriore, Giuseppe 113, 612, 1104. - 11, 1500,1589. Lorch, Wilhelm 44, 967. Lorenz, Annie 70, 74. Lorrenzi, Arrigo II, 1501. Lortet, Marius II, 1405. Lotsy, J. P. II, 878. Lotti, B. II, 828. Lounsbury, Chas. P. 235, 266, 1156, 1168, 1191, 1300. Lovassy, A. 993. Lovassy, Sándor II, 1192. Lovejoy, Ruth Harrison 131. Lovell, John H. 1246. Lownsdale, M. O. 235. Lowson, J. M. 454. Lubicz-Niezabitowski, E. II, 1192. Lubimenko, M. V. 484. Lubimenko, W. 673. II, 410. Lubimenko, W. N. 1016, 1017, 1026, 1055. Lucas, W. J. 546. Lucat, Georges II, 1405. Lucks, H. 1184. Lucks, R. 235, 1164,1184. Ludewig, H. J. II, 684, 761.

Ludwig, C. G. 464.

Ludwig, F. 292, 1101. — II. 891. Ludwig, F. R. II, 413. Lübben-Jork, H. 1204. Lüderwaldt, Albert II, 1001. Lühe, M. II, 1001. Lühmann, Hermann 628. II, 1038. Lüscher, Hermann 628. - II, 537, 1038, 1108. Lüstner, G. 235, 273, 841, 1101, 1119, 1184, 1203, 1206. Lütkemüller, J. 373. Lnetzelburg, Ph. von 711. Lugaresi, E. 765, 881. — II, 1602. Luis. B. II, 631. Luisier, A. 64, 68, 77. Luizet, D. 781. — II, 1405. Lukis, E. du B. II, 828. Lundager, A. 864. Lundegård, Henrik H, 575, 585, 622. — 11, 464. Lundelius, Hilding П, 942. Lunsdtröm, Erik II, 464. Lunell, J. 525, 838, 893. Lushington, A. W. 775, 908. Lutman, B. F. 265, 278, 393, 1171. — II, 599. Lutz, Anne M. II, 464. Lutz, Franz II, 1060. Lutz. L. 707, 866. — II. 626, 752. Lutz, Louis Charles II, 1501. Lutz, M. L. II, 1623. Lutze, Günther II, 1039. Lyall, S. II, 423. Lynch, R. Irwin 558, 649, 664. 785. Lyne, R. N. II, 699. Lynge, B. 8. Lyon, T. L. II, 380, 382. Lyttkens, A. 464.

Maassen, Albert 210. Mac Ardle, D. 1180. Macauley, M. E. 887. II, 550. Macchiati, L. II, 379. Mach 236. Mach, E. 442. Mach, F. II, 403, 406, 423, 1097, 1102. Macherach, E. 1130. Mac Donald, A. C. II, 761. Maedonald, L. II, 663. Maedonald, M. B. II, 398. Macdonald, W. II, 394. Mac Dougal, D. T. 171, 484, 894, 236,896, 1085. — II, 425, 465. Macfarlane, J. M. 729, 910. Macintire, W. H. II, 379, 399. Mack, W. B. 236. Mae Kay, A. H. 840, 884. Mackenzie, A. T. 622. Mackenzie, Kenneth Kent 564, 678, 696, 883, 885, 887. Mackinnon, W. A. II, 666. Macku, J. 127. Mac Mallen, A. II, 395. Macmillan, H. F. II, 639. Maemillan, H. R. II, 416. Macnair, P. II, 828. Macoun, W. T. 236. - II, 417, 420, 421. Mac Owan, Peter 307, 308. Macvicar, S. M. 52. Maddox, F. 278. Mader, F. H. II, 1405, 1501. Mader, G. 455, 861. Maderna, G. 1385. Madiot, Vietor II, 1429, 1430, 1516. Madrelle II, 1353. Mährlen 1206. Maestro, C. 114. Maffei, L. 113, 176, 1197. Magen, A. II, 661.

Mager, E. II, 1579. Magnin, Ant. 118. Magnin, M. A. 423. Magnus, Paul 113, 142, 292, 297, 307, 605. 1169, 1178, 1186, 1197. 1211.Magnus, Werner 778, 989, 1300. Mágoesy-Dietz, Sándor 978, 1071, 1130. - II, 1192, 1193. Mahaut II, 1405. Maheu, Jacques 118. Maheu, J. M. A. II, 1453. Mahler, Karl II, 1151. Mahner, A. II, 387, 654. Maiden, J. H. 728, 766, 842, 934. — II. 548. 648. Maige, A. 142, 171, 591. 961, 1121. — II, 722. Mailfait II, 1328. Maillefer, A. 1047. Main, F. 1209. — II, 630. 641, 653, 659, 660, 671. 678, 688, 689, 693, 713, 724, 727, 739, 741, 747. 768. Maire, R. 118, 120, 266, 292, 1165, -11, 597,885, 1387, 1405, 1406, 1550. Maisel, A. II, 1616. Maisonneuve 1206, 1208. Maisonneuve, P. 236. Majewski, P. F. II, 1240. Majmone, B. 1134. Makowsky, Alexander II, 1546. Makino, T. 446, 525, 881. - II, 543. Malagoli, R. II, 1501. Malaise, C. II, 828. Maleewsky, W. 581. Maldonado, M. II, 684. Malfitano, G. 1364. Malinowsky, Edmond 670, 773. — II, 896, 897.

Malinyaud, Ernest 465, 539, 540, 1375, 1406, 1407, 1408, 1409, 1433. Malkoff, Konstantin 111. Mallett, G. B. 640, 657. Mally, C. W. 236, 1201. — H, 658. Mahmberg, E. 1062. Malme, G. O. Λ. 8, 9, 25, 26, 657, 753, 904, 1247. - II, 942. Maloch, Franz II, 538, 1175. Malone, M. 120. Malpeaux, L. II, 403. Malte, M. O. 682. — II, 618, 942. Malvezin, P. 236. Maly, Karl 525. 11, 875, 876, 1152, 1226, 1227, 1228. Malzew, A. 278. Malzew, A. J. II, 1241, 1242, 1243. Mameli, Eva 236, 1062, 1104, 1200, 1335, 1387. - II, 521. Mamelle, T. 1204. Manaresi, A. 236, 504, 1159, 1182, 1187. M'Andrew, James 11, 1292.Mangan, J. II, 563. Mangin II, 626. Mangin, L. 184, 303. Mangin, L. A. II, 1433. Manicardi, C. 690, 1119, 1300.Mankovski, K. G. 11, 380, 394. Mann, H. H. II, 635. Mann, J. II, 713. Manns, T. F. 236, 305. Mansholt II, 405. Maquenne 1132. Maranne, Isidor II, 1409. Mare, François II, 1409. Marcailhon d'Ayméric, Alexandre II, 1409.

II, | Marcailhou d'Ayméric, Hippolyte II, 1409. Marcello, Leopoldo H, 1501.Marcet y Poal, A. F. II, 1453. Marchal, E. 269, 304, 1185.Marchal, El. 44. Marchal, Em. 44. Marchal, P. 1300. — 11, 647, 652, 723. Marchand, Charles Emile II, 1410. Marchand, E. F. L. 266, 465. Marchand, Pierre Marie II, 1411. Marche II, 1342. Marchi, M. de 363. Marcinowski, K. 1300. Marckwald, E. II, 772. Maré, P. 1091. Maréchal, C. II, 1332. Marek, Richard 837, 839. II, 1152. Marès, R. II, 382. Marescalchi, A. 1200. Margerison, Samuel II, 1293. Margittai, Antal II, 538, 1193. Mariani, G. 1300. Marignoni, G. B. II, 1606. Mariz, J. de II, 1453. Markowicz, B. B. 868. Markowski, A. W. II, 1243, 1546. Marlatt, C. L. 1208. — II, 673. Marloth, R. 484, 526, 733, 931, 969, 1247. Marnae, E. II, 1411, 1412.Marpmann, G. 707. - II, 729, 739. Marquenne, L. 485. Marre, E. 1159. Marret, L. E. II, 1108, 1109.

Marsais, P. 1148. Marsh, C. Dwight 1149. Marshall 1247. Marshall, Eduard Shearburn 564. — II, 465, 532, 1269, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1326, 1327, 1328. Marshall, G. R. 664. Marshall, M. A. II, 550. Marshall, R. 888. Marsson, M. 363, 423. Martel, E. 1247. Martelli, G. 1247, 1300, 1301. Martelli, Ugolino 616, 912. - II, 1465, 1467. Martensen, S. II, 531, 929. Martin, Charles Edonard 128, 178. — II, 1109. Martin, J. II, 1412. Martin, J. A. 466. Martin, Louis-Auguste II, 1412. Martin, L. K. 485. Martin, W. R. 893. Martin-Lavigne, E. 526. - II, 1604. Marty, Pierre II, 826, 828, 1396. Marzell, Heinrich II, 1109. Mascré 192.Maslen, A. J. II, 844. Mason, S. C. II, 740. Mass II, 384. Mass, C. H. 855. Massalongo, C. 49, 171. — H, 1501, 1502, 1524. Massart, Jean 293, 831. - II, 465, 1332, 1333, 1334.Massee, G. 135, 139, 144, 171, 236, 928, 1097, 1120, 1189, 1198, 1301. Masselon, E. II, 770, 772, 780. Mast, S. O. 1009. Masulli, O. 1025.

Matchewson, E. H. II, Mayer, M. 1374. 399. Matěkja, F. 236. Matenaers, F. F. 237, 1102. - II, 382. Mathey, A. 866. Mathieu, E. II, 765, 766, 770. Mathieu, F. F. II, 829. Matouschek, Franz 56. — II, 1164. Matrezat, W. 1340. Matruchot, L. 210, 257. Matsuda, S. 526, 527, 875, 881. — II, 544. Matsumara, J. 657, 881. - II, 543. Matsumura, S. II, 679. Matte, H. II, 1412. Mattei, G. E. 485, 523, 559, 572, 619, 742, 927. - II, 1502, 1553. Matthew, G. F. II, 829. Matthey, A. II, 410. Mattirolo, Oreste 113. — II, 645, 1502, 1503. Matzura, Josef II, 1193. Maublanc, A. 118, 226, 237, 263, 271, 296, 302, 1152, 1158, 1159, 1163, 1178, 1194, 1195. Maublane, C. II, 678, 722. Maumené, A. 455. Maurain 1030. Maurel, E. 171. Maury, S. W. 455. — II, 416. Maus, Th. 682. - 11,663.Mantaint, C. II, 1413. Mawley, E. 841. Maximow, N. A. 581. Maxwell, II. 640, 1003. -11, 412. Maxwell-Lefroy, H. 1205. II, 652, 666. Maxwell, S. S. 1024. Mayer, A. 11, 380. Mayer, Ad. II, 1076. Mayer, C. Joseph II, 541, 1413, 1503.

Mayor, Eug. 129, 1183. Mayr, Heinrich 1127. II, 410, 446, 897, 1002. Mazé, P. 171, 485. Mazières. A. de 237. Mazimann, Emile 257. Mazurkiewicz, W. 700. – II. 1602. Mazza, Angelo 404. - II, 1524. Mazzaroni, A. 657. — II, 645.M'Alpine, A. N. II, 396. Mc Alpine, D. 210, 237, 266, 278, 279, 793, 1158, 1168, 1169, 1171, 1211. — II. 657, 658, 663. 712. Mc Call, J. S. J. 237, 1167. — II, 722, 772. Mc Callum, W. B. 237. Mc Connell, R. G. II, 828. Mc Cready, S. B. 237. Me Crie, C. M. 615. Mc Cubbin, W. A. 184. — II, 602. Mc Cue, C. A. 237. Mc Dermott 883. Me Dermott, L. P. 707. Mc Donald, A. H. E. II, 645.Mc Ewan, Donald II, 681. Mc Gowan, Mary 485. -II, 511, 1628. Mc Gregor, E. A. 526, 897. Mc Kee, Roland 1124. Me Keehan, L. W. II, 526. Mc Kenney, R. E. B. 135, 1121. - II, 672.Mc Kinnon, Alee. 1003. Me Murran, S. M. 249. Mc Naught, J. G. 1022. Mc Neil, Murdoch II, 532, 1293. Mc Pherson II, 406. Mc Rae, W. 139, 219, 257, 1155, 1162. = 11, 655,694.

Mechin, A. II, 1413. Mecklenburg, Werner 964. Medcham, F. T. II, 395. Medisch, M. 185. Medwedew, J. S. 690, 869. Mégevand, A. II, 1110, 1413. Megret, L. de II. 699. Meier, A. 192, 193. Meier, K. II, 1243. Meigen, Wilhelm II, 1061, 1065. Meininger, E. II. 751. Meisenheimer, J. 196. Meiss, F. II, 414. Meissner, Richard 125.1115, 1206, 1207. Meissner, Rudolf Bryant II, 942, 951. Mela, A. J. II, 977. Melander, K. 197. Meldrum, R. H. 52. Mell, C. D. 464, 526, 707. 887, 904. — II, 1578, 1603, 1628, Melliar, A. F. 766. Mello Geratoles, de II, 758. Melly II, 1110. Melsheimer, M. 1008. Melvill, A. H. II, 1297. Melvill, James Cosmo 573. — II, 1297, 1326. Memmler, K. II, 753. Mencl, E. II, 596. Mendel, L. B. 1361. Mendes, A. C. II, 689. Meningus 430. Menozzi, A. 1378. — II. 388. Mentz, August II, 897, 985, 986. Menz, Johanna 404, 485, 591, 975, -11, 1596,1659. Menzel, Hans II, 887. Menzel, P. II, 829, 830. Mer, Emile 273, 1183. — II, 1413. Mercet, Ric. Garc. 1248.

Mitchell, G. II, 522.

Mereschkowsky, C. 363, 424, 1066. — II, 465, 572.Merino, P. B. II, 540, 541. Merino y Roman, R. P. Baltaser, S. J. 446. — H, 1453, 1454. Merkel 11, 720. Merkel, F. 11, 395, 401. Merker, Gustav II, 538, 1152, 1175. Merkle, H. 364. Merlet, Nelson II, 1413, 1414. Merrill. E. D. 526, 572, 707, 864, 912. - II,370, 545, 636. Merrill, G. K. 26. Merrill, H. W. II, 549. Meritt, M. L. 526, 912. — II, 545. Meschede, Franz 257. -II. 1028. Metcalf, Haven 237, 238, 273. 1192. Metternich 840. Meuleman II, 646. Meulen, H. ter II, 680. Meurer, R. II, 411. Meyer, A. 1344. — II, 466, 830. Meyer, Arthur 44, 499. -II, 580. Meyer, Friedrich Gottlieb II, 881. Meyer, J. II, 418. Meyer, K. 373, 397, 561. - II, 683, 1616. Meyer, Rud. 635, 1091. Meylan, Charles 51, 68, 118, 1165. - II, 1110.Meyran, Octave II, 1430. Mez, C. 258, 1179. M'Glashen, D. II, 1297. Michael, R. II, 830. Michaelis, A. A. II, 698. Michailowsky, G. P. II, 1245. Micheels, H. 469, 1037, 1314.

Michel II, 1414. Michel, E. 1070. Michel-Côte, Ch. II, 717. Michelet, Louis II, 1414. Micheletti, Luigi II, 1503, 1504.Mickleborough, J. 273,274, 1192. Micoletzky, Heinrich 373, 424. Middleton, Robert Morton II, 1297. Miège, C. 746. Mielke, Robert II, 1016. Miethe, E. 605. Migliorato, Erminio 527, 591, 707, 1248. - II,1504. Migula, W. 171, 172, 258, 394, 1167. Miles, G. F. 248. Miliarakis, S. 455. — 11, 1548. Milita, A. de II, 738. Miller, E. C. 469. Miller, H. 485. Miller, Heinrich II, 1019. Miller, M. F. II, 381, 393. Miller, N. H. J. II, 391. Miller, William A. II, 1297. Millet, A. 658. Millot II, 468. Millspaugh, C. F. 467. Milward, J. G. 238, 246. Minangoin II, 741. Minarik, D. II, 382. Minataka, K. 262, 1165. Minchin, E. A. II, 571. Minio, Michelangelo II, 541, 1504, 1505. M'Intosh, C. 120. Mirabello, Mlle. H, 1502. Mirande, Marcel 1057. Mirick, N. II, 504. Missbach, Robert 455. II, 1175. Mischtschenko, P. II, 1243. Mitchell, C. A. II, 714.

Mitscherlich, E. 1318, 1319. Mittlacher, W. 1383. Miyake, J. 139. — II, 661. Miyoshi, M. 485, 678, 836, 979, 1075, 1122, 1247, 1379. M'Kay, Richard 619. M'Keever, F. L. 363, 373. M'King, Charlotte 469. Mocker, K. II, 387. Modilewski, J. 682. — II, 612, 1614. Modry, Art. 1301. Möbins 467, 1071. Möbius, Martin 866. Möller, A. 258, 1181, 1199. Mönch, C. 707, 1247, II, 1656. Moenkemeyer, W. 44. Mörner, C. Th. II, 942. Möser, W. 658, 925. Moess, Gustav II, 1193, 1194.Moesz, G. 1153. - II, 539. Mohr, E. C. J. 364. — II, 381. Mohr, Otto 196, 204. Moinet, Albert II, 1414. Mokrzecki, S. 238. Molinari, M. II, 389. Molisch, Hans 467, 1017, 1092. — II, 582. Moll, F. 1209. Moller, A. F. 487, 842. — II, 1454. Molliard, M. 193, 293, 364, 487, 1018, 1034, 1181, 1301, 1370. - II, 391.Mollison, J. 1154. Moly, James II, 565. Molyneux, A. J. C. II, 830. Molz 1199, 1200, 1203, 1204.Monaresi, A. II, 418. Monguiller, Eugène II, 1414.

Monke, O. II, 1019. Monod, Th. II, 646. Montanari, O. 1375. Montanus, Ernst 419. Monteiro da Silva, J. R. II, 688. Montell, Justus II, 977. Montemartini, L. 113, 238, 285, 487, 1042, 1088, 1159, 1164, 1167, 1176, 1248, 1326, 1329, 1330, 1386. — II, 741. Monteverde, N. 673, 1055. Monteverde, N. A. II. 1243.Montgomery, E. G. II, 395. Montmorency, G. F. de II, 636. Moore, A. H. 573. Moore, Barrington 813. Moore, Ch. W. 767, 1361. Moore, Cl. L. 120. Moore, H. K. II, 557, 561. Moore, R. A. 238. — II, 398, 400. Moore, T. J. II, 549. Moore, W. L. II. 408. Moore, W. M. II, 416. Moorhouse, L. A. II, 395. Moors, H. J. II, 688. Morandi, J. B. 464. Morange, A. II, 769. Morange, P. II, 759. Moreau, Fernand II, 1414. Moreau, L. 1205, 1206, 1208. Morechi, A. 1378. Moreillon, H. 766. Moreillon. Mauriee 238, 1192. — II, 1110. Morel, Francisque 615, 766. — II, 1414. Morellet, L. 399. Morgan, C. II, 1546. Morgan, J. O. II, 382. Morgan, T. H. II, 574. Morgana, Mario II, 1506. Morgenthaler, Otto 285, 1174.

Mori, K. 527, 875. Morin, H. II, 830. Morini, F. 267. Morison, C. G. T. II, 389. Moritz, J. de 785. Morley, Frank II, 1297. Morosow, G. F. II, 1243. Morris, E. L. 883. Morris, F. J. A. II, 549. Morris, H. S. 546. — II, 511. Morris, O. M. 238. — II, 412. Morris, Robert T. 886. Morse, F. W. II, 381, 417. Morse, W. J. 228, 231, 238, 239, 708, 1097, 1114, 1166, 1167. II, 738. Morstatt, H. 239, 814, 1208. — II, 634, 652, 686, 702, 742, 774. Mortensen, Ch. 396. Mortensen, M. L. 239, 1104, 1153, 1202. II, 395. Mosehkoff, A. 1364. Mosolow, N. A. 110. Moss, Charles E. 487, 690. - II, 414, 532, 897, 1298.Mosse, P. M. 466. Motelay, Léonie II, 1414. Mottet, S. 546, 586, 591, 626, 641, 642, 658, 696, 716, 751, 766, 781, 785, 796, 809. - II, 422.Mottier, D. M. 527. — II, 502, 506, 574, 606. Moyer, L. R. 708, 891. Moysey, L. II, 830. Mrazek, A. 708. – II, 174, 1226. Much, R. 658. Muckermann, H. 1064. Mücke, Manfred II, 898. Mühlen, Lèo von zur II, 1244. Mühlen, Max von zur II, 1244.

Müller, Friedrich II, 1061. Müller, H. 907. - II, 418.Müller, H. C. II, 377. Müller, J. 239. — II, 421. Müller, Joseph II, 1546. Müller, K. 1206. - II, 377. Müller, Karl 70, 80, 239, 270, 1182. — II, 1061. Müller, M. II, 830. Müller, Oskar II, 1039. Müller, Otto 424. Müller, P. E. 546. - II, 986. Müller, Richard II, 1039. Müller, Traugott II, 1228. Müller, W. 396. — II, 397. Müller-Knatz, J. II, 536. Müller-Thurgau, H. 270, 487, 996, 997, 1105, 1112, 1185. Münch, Ernst 239, 304, 546, 1160, 1178, 1195. Münter, F. 172. Müntz, A. 487, 970, 1132. - II, 381, 391. Mugnier, Louis 11, 1415. Muir, John 894. - II, 416. Mullan, J. P. 615. Munerati, M. 487. Munerati, O. 1091, 1104, 1124, 1205, 1248. - II,1507. Munula, A. II, 1507. Muraschkinski, K. II, 1244.Murbeck, Svante II, 531, 942. Murgaei, G. 11, 831, 1194. Murr. Josef 647, 859, 933. - II, 468, 537, 538, 902, 1152, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157. Murray, F. 239. Murray, Harold II, 1317. Murray, John II, 1299.

Mühlethaler, F. 286, 1176.

Müllenhoff, K. 460.

Murray, Richard Paget II, 1294. Murrill, W. A. 131, 135, 155, 258, 295, 1151. Muscatello, G. 472, 620, 1223. - II, 541, 1475,1601. Muschler, Reno 424, 447. — II, 898, 1454. Mussa, Enrico II, 1507. Musson, C. T. 729. Muszynski, Jan II, 1244. Muth, Fr. 239, 673, 766, 1115, 1141, 1201. - II,387. Myers, C. E. II, 422. Nabokich, A. J. 1056, 1324. Nadson, G. A. 365, 382, 1027. Naggi, A. II, 1507. Nágy, J. II. 1193. Nakai, T. 565, 874. Nakano, H. 882. -11, 468, 488, 658, 1073. Nalepa, A. 1301. Nambu, N. 1178. Namysłowski, Bolesław 270, 303, 267,397, 1186. Nanninga, A. W. II, 693, 702.Nannizzi, A. 1116, 1171, 1194, 1197, 1248. - II,664, 666, 728, 732. Narayan, Rao D. L. II, -644.Nash, G. V. 527, 558, 802, 883, 1248. — II, 403. Nathanson, Alexander 365, 419, 1248, 1345. Nathorst, Alfred Gabriel II, 831, 832, 942. Natoli, R. II, 695, 1507. Nattingo, J. II, 677, 681. Naumann 1101, 1110.

Naumann, Arno 172. —

II, 538, 1034, 1157.

II, 412. Navarro, L. 304. Navás, L. 18, 20. Navassart, E. 204. Nawaschin, Sergius 591, 1067. - II, 614. V. 239, Nazari, 1160,1331. Needham, G. II, 489, 498. Needham, J. G. 1248. Negenborn, von II, 1001. Neger, F. W. 172, 489, 546, 802, 1127, 1248, 1302, 1351. - II, 852,1415, 1455, 1546, 1646. Negré, L. 157. Negri, Giovanni II, 1469, 1507. Neidig, R. E. 724. Nejtscheff, Iwan II, 1228. Nélis, E. II, 1335. Nelson, A. 239. — II, 1. Nelson, E. W. 354, 417. Němec, B. 365, 397, 489, 1052, 1302. - II, 501,586, 593, 599, 1576. Nenjukow, F. St. II,1244. Nesteroffski, J. II, 1232. Nestler, A. 1067. Netolitzky, F. II, 699. Netzsch, J. II, 713. Neuberg, C. 1338. Neuberger, J. II, 537, 1061. Neubert, E. II, 559. Neuberth 239. Neuert, J. 1128. — II, 410. Neuman, Leopold Martin 605, 781. — II, 468, 942, 943. Neumann 1110. Neuman, H. II, 391. Neumann, M. 204. Neumann, M. P. 1058. Neumann, O. 196. Neumann, R. II, 1039. Neumann, Richard II, 1062.

Navarro, E. de Andrade | Neumayer, Hans II, 876, 1158. Neureuter, Franz 11, 536, 1039. Nevole, Johann II, 898, 1158, 1159. Neuweiler, E. 860. - 11, 832, 1110, 1111. Newall, C. F. II, 1317. Newcombe, Frederick C. 1040. Newlin, J. A. 697. — II, 710. Newman, C. C. II, 417, 422. Newport, H. II, 684, 700. Newton, R. B. II, 832. Ney 690. Neyraut, J. E. II, 1415, 1416. Nicholls, H. A. A. II, 639. Nichols 547. Nichols, G. E. 57, 58, 74. — II, 610, 1609. Nicholson, W. E. 68. Nicolas, G. 142, 658, 766, 961, 1121. — II, 722. Nicoloff, Th. 504. Nicolosi-Roncati, F. 751. — II, 618. Nicotra, Leopoldo 505, 527, 1209. — II, 1508, 1509. Niedenzu, F. II, 879. Niemann 239, 1151. Niemann, G. II, 1575. Niemann, H. E. 841. Niemann, R. F. II, 1244. Nienburg, Wilhelm 401. - II, 600. Nierenstein, M. II, 704. Nieriker 1005, 1130. Niessen, Joseph 1285. — II, 1062. Nieuwenhuis, A. W. 211. Nieuwland, J. A. 285, 464, 465, 635, 727, 740, 773, 890, 891. — II, 564.

Niezabitowski, E. Lubicz | Nouri, O. 1166. II. 1195. Niggl, R. II, 384. Niisima, Y. 1005. Nikitin, S. II, 832, 1245. Niklewski, B. 1223, 1337. Nilson, A. II, 493. Nilsson, H. 682. — II, 468, 469. Nilsson, Heribert II, 943. Nilsson-Ehle, H. 573. — II, 469. Nisbet, J. 490. — II, 416, 640.Nixon. W. H. 239. Noack, Konrad 406. Noel-Paton, F. II, 692. Noelle, W. 547, 1249. — 11, .1580. Noelli, A. 113, 793, 1121, 1169, 1211. Nöring, J. 258. Noffray, E. 286, 297, 1178. - II, 751. Nogier, Th. 1029, 1030. Nohara, S. 140. Noll, C. F. II, 397. Noll, Fritz II, 1062. Nommensen, R. 635. — II, 1591. Nonne, C. 592. Nordhausen, M. 401, 777, 1022, 1081. - II, 1596.Nordmann, V. II, 832, 987. Nordstedt, C. F. O. II, Nordström, Karl B. II, 944. Noriega, O. 304. Norlind, Valentin II, 471, 944. Norman, A. J. 239. Norotny II, 387. Norris, Roland V. 200. Norrlin, J. II, 977. Norton, J. B. S. 239. Noter, R. de 527, 592, 615. Notö, Andreas II, 944.

Noury II, 1378. Novikoff, A. W. 373. Nowell, W. 885. Nüsslin 1302. Nusbaum, Joseph II, 471. Nyárády, Erasmus Gyula II, 538, 1195, 1545. Nyström, A. II, 978. Oakley, R. A. 573. — II, 399. Obel, Paul 267. Oberstein, Otto 304, 1195. O'Brien, James 605, 606. O'Brien, R. D. II, 1289. Obst, E. II, 1039. Odlum, G. M. II, 697. Odon de Buen 490. O'Donoghue, J. G. 936. Oelrich, E. II, 559. Oertel, A. 455. Oes, Adolf II, 593. Oestrup, E. 424, 425. Oetken, W. 1173. Oettingen, H. von 863, 870. — II, 1244. Offner, Jules II, 1416. O'Gara, P. J. 715. Oger, Abel 1205. Oger, H. II, 747. Oheimb, Fr. von 1003. — II, 899. Ohl, J. A. 1302. Ohno, N. 733, 977. Okada, H. 682. O'Kane, W. C. 131, 1184. Okamura, K. 406. Okamura, S. 63. Olbrich, S. II, 899. Olive, E. W. 286, 1174, 1199. Oliver, D. 455, 826. Oliver, F. W. 505. — II, 832. Oliver, George W. II, 401, 472. Oliver, Reginald B. 527, 938. — II, 548. d'Oliveyra II, 721.

Olivier, Ernest II, 1417. Olroy, R. II, 377. Olsson-Seffer, Pehr II, 631, 639, 643, 653, 744, 745, 748, 754, 761, 762. - II, 552, 899. Olsson-Seffer, R. J. 490, 528, 682, 740, 834, 835. Omang, S. O. F. 659. — II, 945. Onderdank, G. II, 420. Opazo, A. 942. Oppenheimer, Carl 204. Oppermann, A. II, 414, 987. Oppokow, E. II, 978. Orcutt, Ch. R. 455, 884. Orget, L. Ch. A. II, 1417. Orishimo, Y. 286. Ormezzano, Quentin II, 1417, 1418. Orsós, Franz 204. Örtenblad, Veit Thorsten II, 945. Örtendahl, Ivan II, 945. Orton, W. A. 240, 1170. Ortvay, Tivadar II, 1196. Osborn, T. G. B. 188, 240, 1046, 1249. Osborne, Th. B. 708, 1357, 1366. Osés, R. G. II, 644. Osmaston, B. B. II, 414. Osswald 698. Osswald, Louis II, 1039, 1040, 1043. Ostenfeld, C. H. 381, 390, 425, 659, 773, 864. — II, 472, 531, 549, 622, 987, 988, 1254. Osterhout, E. G. 805, 895. Osterhout, W. J. V. 951. - II, 384. Ostermaier, Josef II, 1111. Osterroth, von 802. - II, 1001. Osterwalder, A. 240, 766, 1249. - II, 418, 618.Ostwald, Wo. 950, 984.

Otto, R. 490, 1124, 1125, 1142, 1143. — II, 418. Otruighanev, A. II, 389. Owen, E. J. II, 421. Oven, P. A. II, 833, 945.

Paasche, E. 1250, 1379. Pace, L. II, 502, 607. Pacottet 996, 1130, 1190. Pacottet, P. 276, 1190. Paczoski, Joseph II, 542, 1245.Paddock, W. II, 420, 421, 422. Padilla, Sixto A. II, 703. Pätz, H. II, 401. Paglia, E. 505, 1250. — II, 1509.

Pahlmann, Georg II, 945. Pál, András II, 1196. Pal, B. U. C. II, 725. Pal. J. B. 708. Paladino, R. 725. Palibin, J. W. II, 544,

833. Palibine, J. v. 690, 708. Palla, E. 564, 872. Palladin, W. 1344, 1352. Palliser, H. L. 131. Pallon, Joseph II, 1246. Palm, Björn 109. — II,

945, 946. Palmer, E. J. 891. — II,

552.Palmer, T. 419, 425. Palmgren, Alvar II, 978, 979.

Pammel, L. H. 240, 455, 469, 894, 1091, 1158. Pammer, G. II, 391.

Pampanini, R. 558, 659, 708, 875, 890. - II.473, 474, 544, 564, 899, 1469, 1486, 1509, 1510,

1511, 1546. Panebianco, H. II, 1511. Pankok, W. II, 559.

Pannington, L. H. II, 391. Pantanelli, E. 204, 814,

983, 1116, 1117, 1118, — II, 701.

 $1156, 1160, 1302, 1303, \bot$ 1346. - 11, 741.

Panteleewsky, M. 671,969. Pántocsek, Josef II, 1196.

Pantzu, Z. C. II, 1196, 1197.

Paoletti, Giulio II, 1511. Pape, K. 680. 1588.

Pâque, E. 121, 517, 929. — II, 1335.

Pardé, Léon Gabriel Charles II, 1418, 1455. Paris 63, 65, 74.

Parish, S. B. 528, 586, 897, 898, 937. - II, 417.

Parisot, F. 1112.

Parker, Eric II, 1266. Parker, J. B. 274, 1190. Parkin, J. 11, 764, 766, 768.

Parkinson, S. T. 1002. Parmentier, Paul 505,1041.

Parrozani, A. 698. Parsons, A. 772.

Pascher, Adolf 390, 391, 794, 894, 1250.

Passerini, Conte Nароleone II, 1512.

Pasquale, Fortunato 982, 1118. - II, 542, 1511,1512.

Passon, M. 717. — 11, 719.

Passy, P. 767.

Patch, G. M. 1303. Patel, Ch. U. II, 744.

Patouillard, N. 118, 140, 142, 240, 1155. — II,

686, 693, 768. Patschoski, J. K. II,1246. Patterson, Flora W. 131,

304, 1153, 1190. Patursson, G. O. II, 1255.

Patuto, S. II, 899. Patwardhan, G. B. 1148.

Pau, Carlos 446. - II, 1455, 1456, 1457.

Paul, II. 55. — 11, 537. Paul, Hermann II, 1076. Paul, Josef 1153.

Paul, Theodor 953.

Paul, W. 767.

Paulin, Alfons II, 1144, H50.

Paull, C. F. 11, 422.

Paulsen, F. 1118.

Pavarino, G. L. 185, 240, 1104, 1159, 1167, 1512, 1513.

Pavasi, V. II, 1514.

Pavel II, 535, 1019.

Pavillard, J. 365, 419. — H, 595.

Pavis, Pierre II, 1445. Pavolini, A. F. 286, 490,

1251, 1374. — II, 603, 833, 1587.

Pax, F. 445, 682, 684, 685, 687, 688, 747, 849, 850, 853, 870, 899, 910, 926, 1251, 1285. — II, 833, 1002, 1197, 1200, 1578.

Peach, B. N. II, 833. Peacock, R. W. II, 641. Péan, Alphonse II, 1418. Peano, E. 659.

Pearl, Raymond II, 403, 474.

Pearson, G. A. II, 414. Pearson, H. H. W. 555, 931. — II, 610, 1627.

Pearson, K. II, 474.

Pearson, R. W. J. 559. Pease, A. Stanley 573.

Peck, A. S. II, 408, 412. Peck, Ch. H. 131, 258, 887. Peckolt, Th. 623, 625,

767, 916. - 11, 631.Pedon II, 1418.

Pedroso, A. II, 665.

Peglion, V. 240, 268, 274, 279, 1111, 1148, 1169, 1171, 1172, 1184, 1188.

— II, 474, 1514.

Pehersdorfer, Anna II, Perrin, F. L. II, 659. 1160. Peirson, H. II, 1299. Pekelharing, C. J. 1051. Peklo, J. 188, 190, 1166. — II, 597. Pellanda, Giuseppe II, 1514. Pellégrin, F. 719. — II, 539, 1418. Pellet, H. II, 396. Pellew, C. 706, 747. — II, 458. Pellew, C. Miss 784. Pelourde, F. 11, 833. Pelt, S. S. van 887. Pelty, S. L. 592. Pember, F. T. 887. -11, 553.Pénau, H. 185. — 11, 601. Penck, Albrecht II, 1095. Penhallow, D. O. II, 833. Peniston, A. 208, 1354. -H, 601. Pennell, F. W. 887. Pennington, L. H. 952. Penny, C. L. II, 398. Pensa, A. 11, 595. Penzig, O. II, 1514. Perciabosco, F. 11, 391, 663. Percival, J. 240. — II, 639, 1292. Perkin, A. G. 1368, 1381. -11,764.Perkin, W. H. jun. 1360. Perkins, J. 797, 873. Perkins, W. R. 11, 661. Perlata, Fr. II, 646. Pernot, E. F. 258. Perold, A. J. II, 672. Perraud, J. 241, 1168. Perreau 1121. Perrier, A. 193. Perrier, G. 622. Perrier de la Bathie, Eugène II, 1419. Perrier de la Bathie, II. 210, 446, 479, 614, 695. - II, 728, 743, 761.

Perrin, J. 964. Perriquet, G. II, 667. Perriraz, J. 505, 795, 1252. — II, 475. Perroncito, E. 1204. Perrot, E. 173, 623, 727, 773. = 11, 112, 630,631, 662, 664, 688, 692, 693, 698, 701, 702, 703, 726, 736, 743, 745, 747, 754, 764, 766, 778. Personè. Francesco 11, 1514. Pescott, E. E. 11, 675. Pestana, J. Camara 211. Petch, T. 140, 241, 242, 305, 688, 1121, 1151, 1155. - 11,650,689,691, 694, 705, 735, 743, 754, 767, 768, 769, 770. Peter, A. 373, 426. - H, 536. Peter, G. Albert II, 1040. Péterfi, M. 56. Peters 1098, 1200. Peters, Gustav II, 946. Peters, Karl 11, 1019. Peters, L. 269. Petersen, C. G. Joh. II, 640, 833, 980. Petersen, Henning Eiler 109, 426, 1168. - 11,531, 620, 899. Peterson, J. A. II, 560. Pethybridge, Geo H. 119, 120. — II, 1299. Petit, A. II, 382. Petit, P. II, 395. Petitmengin, M. G. Ch. II, 1382, 1419, 1420, 1550. Stephan Petkoff, 374,426. — II, 1229. Petrak, Franz 149, 659, 660, 698, 767, 868, 900. -11, 1175, 1176, 1229.Petrascheck, W. II, 834. Petri, L. 190, 270, 737, 1061, 1118, 1119, 1143, Piedallu, A. 274.

1151, 1159, 1194, 1252, 1304, 1305, 1327, - 11.740, 1640, 1641. Petrie, D. 573, 679, 937, 939. Petrow, J. P. 110. — II, 1246. Petrow, S. II, 1247. Petrowsky, W. II, 1247. Petry, Arthur II, 1040. Petry, Hermann II, 912. Pettigrew, A. A. 644. Pettis, C. R. 286, 1178. — 11, 408, 416. Pettit, H. 1342. Petunnikow, A. N. II, 1247. Petunnikow, (f. II, 834. Pezzolato, A. II, 697. Pfeiffer 1201. Pfeiffer, Th. 11, 393. Pfenninger, U. 709, 1365, 1368. - 11, 391, 625.Pfüller, A. 11, 739. Pfuhl II, 416. Pfuhl, Fritz 455, 641. H. 1019. Pfundt, M. 1253. Philip, R. H. 426. Philippi, E. II, 834. Philipps, F. F. 11, 412. Phillips, E. 1253. Phillips, E. P. 748. Phillips, F. J. 547, 594, 1131. - 11, 409.Phillips, J. L. 274. Phillips, R. A. II, 1289, 1299.Phillips, W. H. II, 509. Piault, L. 698, 1355, 1359. Pic, Maurice 528. Picard, F. 242, 1119. Picbauer, R. 17, 128. Piccini, Dea 1159. Pickering, S. U. 223, 242, 1202. Pickles, Samuel S. 11,750. Pico 11, 634. Piecie, Fl. L. II, 711.

Pieper, G. R. II, 988. Pierosek, S. 1347. Pierre, Abbé 1305. Pierre, F. L. 729. Piest, C. II, 729. Piétri, J. II, 631. Pietzsch, K. II, 834. Pighini, G. 305. Pilger, R. 446, 528, 573, 664, 786, 809, 907, 925, 926, 932, -11, 370,643. Pilgrim, G. G. II, 834. Pill, Karl II, 1201. Pillans, N. S. II, 648. Pillay, T. Pounamballam II, 671. Pillichodi, Albert II,1112, 1213. Pillitz, Benö II, 1201. Pimentel, C. A. de Souza 547. — II, 711, 1457. Pinckney, R. M. II, 390. Pinoy, M. 211. Piper, Ch. V. 445, 528, 708. - II, 639, 645,662, 738. Piquenard, Charles Armand 118. — II, 1420. Pirotta, R. 490, 1253. — II, 475. Pitard, J. 16, 64. Pitcher, E. 935, 936. Pittier, H. 447, 528, 725, 899, 901. - II, 370,658. Pizon, A. II, 499, 1575. Plahn, H. 1339. — II, 379, 405. Plahn-Appiani, H. II, 680. Planchon, L. 969. — II. 404, 519, 664,712,1619. Plateau, Félix 490. — II, 1335.Plateau, L. 1253. Plato, G. de 795. Plaut, M. 45, 490, 529, 1085. - 11.1579, 1583,1604, 1645.

Playfair, G. L. 394. Pleijel, Carl II, 946. Plesse, de la II, 1420. Plowright, Charles Bagge Plüss, B. 456. — II, 899, 900. Podpěra, Josef II, 1176, 1177.Pöll, J. 11, 902. Poeteren, N. van 270, 1186. Poeverlein, Hermann II, 1062, 1078. Pogge, C. 529, 932. — II, 708. Pohl, J. II, 392. Pohle, R. R. II, 1247. Pohlig, H. II, 834. Poirault II, 1420. Poirson, Ch. 242, 1188. Poisson, H. II, 561. Poisson, J. 986. Poisson, M. H. 606. Polikeit, K. II, 1168. Polkinghorne, B. C. II, 1323.Pollacei, Gino 236, 1104, 1200, 1335, 1387. II, 521, 1515. Poll, A. 456. Polle, R. 490, 1085. Pollock, J. B. 274, 293, 1098. Polsoni, A. 700. — II, 1597. Pomeroy, C. S. 231, 232. Ponroy 185. Pontier, G. II, 834. Ponzo, A. 1255. - II, 1515.Pool, R. J. 132. Pool, Venus W. 130, 242, 271, 303, 1059, 1194. Popoff, M. 1067. Popovici, A. P. 111. Porcher, Ch. 1348. Porcius, Florian von II, 1211.Porodko, Theodor 1060. Preda, H. 560.

Porsch, Otto 467, 555, 586, 606, 1062, 1255, 1256, 1257. - II, 475,1655. Porsild, M. P. 864. Porta, P. 447. — II, 1160. Portale, F. II, 672. Porte, Pierre II, 1420. Portheim, L. von 1144, 1322, 1344. Portier, P. 957. Poskin, A. II, 414. Post, E. J. L. von II, 946, 951. Post, L. von II, 834. Postelt, A. 1209. Potebnia, A. 110, 1189. Potier de la Varde, Robert 51. — II, 1420. Potonié, H. 985. – II, 475, 533, 835, 836, 900, 1001, 1020, 1029. Potron 193. Potter, H. B. II, 395. Potter, M. C. 242, 1151, 1166. Pouchat, J. II, 696. Pouget, J. II, 381. Pougnet 1030. Poulain, A. II, 738. Pouzols II, 1421. Power, F. B. 592, 767, 1359, 1361, 1371. Powers, J. H. II, 477. Prachfeld II, 387. Pradier, G. II, 390. Praeger, Rober Lloyd II, 533, 1266, 1285, 1299, 1300, 1301, 1302, 1316, 1325.Praetorius, Ignaz II, 1002. Prager, E. 77, 78. Prain, D. 456. — II, 760. Pratt, H. C. II, 736, 770. Praus, Karl II, 1177. Préaubert, Ernest II, 539. 1421.Preda, Agilulfo II, 1515.

Preis, R. 242. Preissecker, Karl 128, 1158. - 11, 695, 696.Prescher, J. 204. Prescott, A. II, 509, 549, 550, 564. Pretz, H. W. 888. Preuss, E. 558. Preuss, Hans 833, 845, 856. - II, 416, 535,836, 900, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 1020. Preuss, Paul II, 758. Prever, A. II, 688. Prianischnikow, D. 1323. — 11, 385, 386, 389. Price, O. W. II, 416. Price, S. R. II, 1303. Prideaux, R. M. II, 714. Pries, Karl II, 1008. Prillieux 1194. Pringle, C. G. 78. Pringsheim, Ernst 1024. Pringsheim, E. jr. 204. Pringsheim, H. 173, 193, 365, 1334. — II, 477. Prinson-Geerlings II, 636, 676, 677, 678, 680. Pritchard, G. B. 936. Prittwitz, von II, 385. Pritzel, Ernst II, 1553, 1554. Probst, R. 286. Prochnow, A. 797. Prochorow, N. J. II, 1247. Prodan, Gyula II, 539, 542, 1201, 1202, 1229. Prohaska, B. II, 387. Prokeš, Karl II, 1177. Proost, A. II, 1335. Proschowsky, R. II, 666. Proskowetz, E. II, 405. Prowazek, S. von 1040. Prudent, Paul 426, 427. - II, 1414, 1421. Prudhomme, Em. II, 717. Prunet, A. 243, 621, 1161. Prussia, L. 726. Prytz, C. Wilhelm II, 990.

Przibram, H. 1082. Puccini, Dea 1159. Pudor, H. II, 747. Puglisi, M. II, 475. Pugsley, H. II, 1303, 1327. Puig II, 677, 681. Puig y Nattingo, J. 642. Pujiula, J. 491. Pullar, Laurence II, 1299. Pulle, A. 529, 547, 553, 620, 631, 641, 647, 671, 673, 708, 709, 713, 718, 732, 733, 735, 737, 742, 743, 746, 753, 767, 810, 903, 904, 910. = 11, 1,504. Puriewitsch, K. 976. Purkyně, C. R. von II, 836. Purpus, A. 491, 553, 554, 624, 660, 667, 668, 674, 691, 694, 698, 740, 901. Putscher 1208. Pye, H. 243. Pymann, Fr. L. 1371. Quaintance, A. L. 247. 1201. Quanjer, H. M. 243. Quante 573. — II, 402. Quehl, J. 635, 636, 901. Queiros Telles, A. de II, Queva, C. 735. - 11, 514,1602, 1619. Queyron, Ph. II, 1421. Quiévy, P. II, 414. Quinn, Geo 1168. Quint, József 427. Quintus, R. A. II, 679. Rabak, F. II, 748. Rabe, O. 456, 1064.

Rabak, F. II, 748.
Rabe, O. 456, 1064.
Rabenhorst, L. 70.
Rabenius, Gösta II, 946.
Rabs, V. 204.
Raciborski, M. 149, 150, 374, 406, 727, 1074, 1155, 1182. — II, 836, 1202.

Racine, Henri II, 1421, 1422. Radais 258. Radde, A. G. 258. Radlkofer, L. 778, 916. Radó, Endre 1023, 1039. Raebiger, H. 1210. Räuber, A. 1257. Rafu, J. II, 409. Rahbeck, M. II, 986. Raitschenko, A. A. 382. Raitt, William II, 730. Ramaley, Fr. 860, 894. Ramann, E. 833. — II, 855, 856, 901. Rama Rao, M. 469. — II, 751.Ramsdell, Mrs. F. R. II, 639. Ramult, St. R. von 1058. Range, P. II, 1012. Ranken, Margaret M. II, 1266.Rankin, N. M. 457. Rankin, W. H. 243, 254. - II, 701. Rankin, W. M. II, 532, 1303. Ransier, H. E. II, 564. Ranojevic, N. 112. Rapaics, R. von 469. — II, 836. Rapaics, Rajin 751. Rapaies, Raymund 901, 902, 1202, 1457. Raschke 155, 1094. Rasetti, G. E. II, 644. Rasor, John II, 1304. Rasser, E. O. II, 709. Rateliff, J. A. II, 395. Rattinger, K. K. 457. — II, 709. Raum II, 382. Raumer II, 414. Raunkiaer, C. 491, 846, 855. = 11, 531, 981.Rautter, M. 1065. Ravasini, Ruggero 1259. Ravaz, L. 243. – II, 477.

Ravenna, C. 305, 469, 470, 1316, 1328, 1375. - II, 389. Ravn, Kölpin F. 1104. Rawa, M. H. 1008, 1009. Ray, J. 11, 390. Rayband, L. 209, 212, 1028, 1132. Rayner, J. F. II, 1304. Rázsó, J. 1148. Rea, Carleton 120. — II, 1257.Réaubourg, G. II, 1422. Rebelle, G. 11, 1422. Rebmann II, 1062. Rebsch, B. A. II, 710. Recenti, A. 560.— II, 477. Rechinger, Karl 374, 529, 709. - II. 1160.Rechinger, Lily 709, 908. - II, 1160. Recker, H. 11, 478. Recklinghausen, Max de 1029. Reddick, D. 243, 305, 1116, 1193. Redien, L. Th. II, 1422. Reeb, E. 660, 1370. Reed, G. M. 243, 1097, 1184. Reed, Howard S. 243, 293, 295, 977, 1198, 1345, — II, 392. Reed, T. 505, 592. — II, 478, 1603. Reeker, H. 11, 1029. Rees, Bertha 933, 979. -H, 410. Rees, W. II, 392. Reesl II, 393. Regalia, E. II, 1478. Regnault, E. II, 837. Rehder, Alfred 529, 642, 665, 679. Rehm, H. 150. Reiche, C. 457, 606, 942, 1259. — II, 631. Reichel, J. 194, 1345. Reichenbach, H. G. fil. H, 902.

Reichenbach, Laid. II, Rendle, A. B. 465, 594, 902. Reichenow, E. 391. Reichert, D. II, 387. Reichert, K. II, 582. Reid, Clement II, 837, 860, 1304. Reid, Eleanor M. II, 837, 1304. Reimer, F. C. 11, 672. Rein, G. K. II, 721. Reinders, E. 981. Reineck, E. M. 767, 786. — II, 1160. Reinecke, Carl L. II, 1042, 1160. Reinelt, J. 1109. Reinhard, A. 1057. - II, 379. Reinhard, L. 374, 427. Reinhardt, Ludwig 173, 457. — II, 628. Reinhold, Bruno 767. -H, 1042. Reininger, H. II, 837. Reinitzer, F. II, 625,1602.Reinke, Johannes II, 1029.Reinke, Otto 205. Reis II, 388. Reis, F. 1143. Reis, O. M. 405. Reiser, Regine 745. Reishauer, H. 74. — II, 1114.Reiter, C. II, 559, 738. Reiter, H. 709. Reitler, J. II, 1630. Reitmair, Otto 243, 244, 1137.Remington, J. St. II, 730. Remond, Paul 226, 1166. Remy, Th. 1000, 1101. Remy, T. II, 385, 397. Le Renard, A. 170. Renauld, F. 68, 81. Renault, Louis II, 1422. Renault, P. II, 385.

600, 902, 938. - H,1269, 1298, 1304. Renier, A. 11, 794, 838, 839. Renker, Max 1373. Renner, O. 491, 726, 748, 972, 989, 1259. - II,624, 1623, 1652. Renouard II, 1422. Requinyi, G. 197, 205. Resvoll, Thekla R. 1260. - II, 946. Resvoll-Holmsen, Hanna 862. Reuss, Anton 953. Renter, E. 110. Reutersheim, F. 586. Reuwick, John 619. Revedin, Pietro II, 1515. Revol, J. II, 539. — II, 1422, 1423, 1424. Reynier, Alfred 620, 688. — 11, 1362, 1380, 1391, 1411, 1412, 1424, 1425, 1426, 1427. Reynolds, Bernard II, 1304. Rhodes, P. G. M. 52. Rhodesia, E. II, 739. Rhodin, S. II, 382, 385. Rhumbler, L. 950. Riabinin, A. 11, 1247. Ribbeck, K. H, 902. Ricca, Ubaldo 1039. Riccobono, Antonio II, 1516. Riccobono, V. 558, 636, 638, 726. Richards, E. A. 52. Richards, H. M. 1056, 1057. Richardsen II, 399. Richardson, A. E. V. 244. Richardson, G. B. II, 840. Richen, Gottfried II,1160. Richmond, G. F. II, 729. Richter, A. 186, 491, 1006, 1128. Richter, Jules II, 1427.

Riehter, L. 135, 1340. Richter, Oswald 1044,1139. — II, 478. Richter, P. 11, 840. Richter, R. 114. Rick, J. 150, 173, 295. Ricken, A. 293. Ricker, P. L. 141, 155. Riddelsdell, H. Joseph II, 1304, 1305, 1327. Ridderstolpe, Fritz II, 946. Riddle, C. W. 20. Ridgway, C. S. 131. Ridley, H. N. 141, 244, 491, 915, 1121, 1260. -H, 630, 643, 652, 674, 676, 698, 706, 734, 735, 736, 743, 748, 753, 755, 762, 765, 766, 767, 769. Riehm, E. 216, 244, 270, 1094, 1098. Rigakuhakuski, C. Sasaki 1305. Righini, E. II, 674. Rikli, M. 129, 547, 805, 831, 895, 1162, — II, 530, 537, 840. Rikli, M. A. II, 1114, 1116, 1118. Riley, L. A. II, 1305. Riley, S. II, 413. Ripke, O. 192. Rippa, G. 530, 1262. Ritter, G. 688. - II, 418,503. Ritter, Gaston 1022. Ritter, Georg 1027. — II, 478, 1619. Ritter, W. E. II, 478. Ritz, H. 991. Ritzberger, Engelbert II, 1161. Ritzema-Bos, J. 244, 1105. Rivière, Ch. II, 724. Rivière, G. II, 418. Rixford, G. P. II, 420. Robbins, W. W. 895. — H, 479.

Robert, A. W. II, 423. Robert, E. 673. — II, 384. Robert, Josef II, 1336. Robert, Philippe II, 1098. Roberts, Edith 1046. Roberts, H. F. II, 402. Roberts, J. P. II, 399. Robertson, R. II, 417. Robertson, R. Alexander H, 515, 1305. Robertson, T. Brailsford Robinson B. L. 530. Robinson, C. B. 279, 808, 913. Robinson, R. 1360. Robinson, R. L. II, 1305. Rocchetti, B. 727. Rochaix 1030. Rocher, Ernst II, 1343, 1427.Rock, J. F. 530, 908. Rodegher, Emilio II, 1516. Rodway, L. 729, 937. Roedel, S. II, 1062. Roeder, G. II, 734, 772. Roeding, F. II, 397. Roeding, F. W. II, 397. Röll, Julius 55, 75, 80, 81. Roemer 1199. Römer, Fritz II, 1009, 1010. Römer, J. 81, 676. Römer, Julius II, 1203, 1204.Roemer, Th. 11, 479. Rördam, K. 546. - II, 986. Rörig, Georg 248, 1094, 1098. Roeseler, P. 460. Rössler, L. von II, 729. Röttger 244. Rogenhofer, A. W. F. II, 1547.Roger, Eugène II, 1427. Roger, Raymond 709. Rogers, A. W. II, 840. Rogers, C. S. II, 706.

Rogers, J. A. II, 840. Rogers, J. E. II, 414. Rogers, W. M. II, 1269, 1305, 1306, 1327. Rogerson, H. 592, 1371. Rohde, E. W. II, 1042. Rohland, P. II, 381. Rohlena, J. II, 1231. Rohr II, 560. Roland-Gosselin, R 638. Rolfe, R. A. 709. — II, 479. Rolfs, F. M. 244, 245. Rolfs, P. H. II, 395, 668. Rolland, E. 457, 861. Rolland, L. 155. Roloff, Paul II, 1063, 1065. Romer, E. II, 1247. Rommel, W. 196, 992. Roncaglia, Gino 1091. Ronniger, K. II, 876. Ronssin II, 712. Roper, J. M. II, 1306. Rordorf II, 703. Rordorf, H. 797. Rorer, J. B. 211, 245, 247, 1167. - II, 650, 672,680, 690, 691, 735. Rose, Edmond II, 735, 1017. Rose, J. N. 633, 634, 667, 668, 901. Rose, Ludwig 173, 1183. Rosen, Felix 74, 174, 671. - II, 479. Rosen, K. 466. Rosenblat, St. 205. Rosenblatt, M. 205, 993. Rosendalıl, C. O. II, 552. Rosendahl, H. V. II, 946, 947. Rosenstiehl, A. 205. Rosenstock, E. II, 547, 554. Rosenthal, II. 245. Rosenthaler, J. 194. Rosenthaler, L. 574. Rosenvinge, L. Koldernp 381, 396.

Rosetti, G. E. 1208. Roshevitz, R. 873. Roshardt, P. A. 980. Ross, A. H. D. II, 409. Ross, H. 1262. — II,1668. Ross, Hermann II, 902. Ross, N. 1305. Ross, W. H. H, 673, 674. Rossi, Gino de 191. Rossi, Ludwig II, 1547. Rosso, V. II, 391. Rostowzew, S. J. II,1247. Rostrup, Sofie 1104, 1153. Rother, W. C. 1122. Roth, Filibert 888. Roth, Gg. 68, 69. Roth, J. 1187. Rothe, G. H, 1020. Rothe, H. H. 1209. Rothe, K. C. 615. Rother, W. C. 1122. Rother, W. O. 638. Rothera, A. C. II. II, 649. Rothert, Władisław 617, 863. — II, 1248. Rothmayr, J. 258. Rothrock, J. T. 547. Rottenbach, Heinrich II, 1037. Rougemont, F. de II, 1118. Rouhaud, R. 781. Roulleau, R. 297. Roullet, Eugène II, 1428. Roullet, J. II, 779. Rouppert, K. 286. Roure-Bertrand, fils. II, 748. Rousset, H. II, 390. Roux II, 683. Roux, Claudius II, 840, 1428. Roux, Joël-Augustin II, 1428, 1429. Roux, Nisius II, 1429, 1430, 1516. Rouy, G. C. Ch. II, 1430. 1431, 1432. Rouy, M. G. 530, 786. -H, 1374, 1375.

Rovira, Pablo 245, 1159. | Rovirosa, J. N. II, 553. Rozenband, M. Mme. 205, Rubinsky, Benjamin 205. 992. Rublić, Josef 245. Rubner 1146. Rubner, K. 493, 987. Rubner, Konrad II, 1078, 1628.Rubner, M. 1381. Ruddick, J. A. II, 420. Rudel, K. 840. Rudio, Ferdinand II, 1119.Rudnew, D. D. 11, 1248. Rudolph, Jules 558, 627, 631, 641, 660. 56L Rudolph, Wilhelm 11, 1043. Rudowitz, L. II, 1248. Rübel, Eduard 866, 1010. — II, 1119, 1125. Rübsaamen, Edw. H. 1115, 1305, 1306. Rümker, K. von 458. — II, 401. Ruff, F. 258, 1179. Rufz de Lavison, Jean de 951. Ruggeri, A. 1118. — II, 423. Ruhland, W. 215, 245, 258, 1182, 1381. Ruijs, Joh. Marinus 121, 274.Rumbold, C. 259. Rummler, K. 258, 1177. Rumpf, G. II, 1579. Ruppert, Joseph II, 1063. Rusby, H. H. 530, 941. Russel, H. L. 1106. Russel, William II, 1432, 1433. Russell, E. J. 493, 1085. — II, 656. Russell, E. L. II, 381, 382. Rutgers, A. A. L. 996.

Rutot, A. H, 840, 841, 1336. Rutten-Pekelharing, C. J. 1051. Ruttner, F. 369, 421. Ružička, V. 11, 596. Ryan, H. 1357. Rydberg, Per Axel 626, 660, 661, 713, 767, 815, 884, 895. Ryder, A. D. 11, 1306. Rytow, S. M. II, 1248. Rytz, W. 129. Sabanin, E. N. II, 381. Sabidussi, Hans II, 1161. Sabransky, Heinrich 644. — II, 1161, 1204. Saccà, R. A. II, 423. Saccardo, P. A. 142, 174, 1187, 1262. = 11, 1516,1517, 1518, 1524. Sacher, J. F. 671. Sack, J. II, 631, 688. Sackett, W. G. 245, 246, 1167.Sacleux, R. P. 530, 927, 928, 930. Sachs, H. II, 398. Saelan, Thiodolf II, 979, 980. Säurich, P. II, 841. Sagorski, Ernst 698, 709. - II, 903, 1043, 1229, 1518. Saillard, E. II, 382, 388. Saint-Lager, Jean II, 1434. Saint-Sauveur, J. de 11. 759. Saint-Yves, Alfred 11. 1434, 1457. Saito, K. 194, 206, 1167. Sajo, K. 530. - II, 753. Sajóim, K. II, 729. Sajovic, G. 11, 1162. Salaman, Redeliffe 975. - 11, 480.Saleby, M. M. II, 727, 733.

Salmon, Ch. E. II, 532, Saumonneau-Belot II, 903, 1306, 1307, 1308, 1327, 1328, 1434. Salmon, E. S. 175, 246, 270, 1155, 1183, 1202. - II. 651. Salvador, J. II, 416, 1434. Salvi, G. 114, 1161. Salway, A. H. 1359. Samek, M. 467. Samios, K. M. II, 1554. Samojloff, A. 1036. Sampaio, Gonçalo II, 1457. Sampson, H. C. II, 383, 642. Samsonoff, C. 741. - II, 1161. Samuelsson, Gunnar 52, 854. - II, 531, 841, 947, 1309. Sanborn, S. F. II, 521. Sand, H. J. S. 206. Sandberg, E. II. 947. Sanders, Miss 1036. Sandsten, E. P. 246. II, 397. Sanger, Davies A. II, 748. Sangiorgi, G. II, 596. Sandmann, D. II, 754. Sani, G. 709. Sannino, F. A. 1116,1168, 1202. = II, 423, 424,703. Sante, C. II, 424. Sántha, L. 17. — II, Sapehin, A. 49. 1248.Sarasin, Paul II, 1135. Sargent, C. S. 767, 887. Sarié, J. II, 1183. Sarnthein, L. Graf zu II, 1139, 1140. Sartorius, Franz II, 1028. Sartory, A. 159, 186, 196, 211, 258, 1150. Sasaki, C. 1307. - II, 748.

I435. Saunders, Ch. F. 530, 833, 898. Saunders, E. H. II. 565. Saunders, H. 558. Saunders, Helen II, 1309. Saunders, R. E. 795. Saunders, T. II, 823. Saunders, W. II, 393. Sautermeister, F. L. 274. Sauton, B. 186, 206, 207. Savastano, L. 246, 1098, 1134. Savitsch, V. P. 9, 19. Sawitsch, W. P. II, 1248. Sawver, A. 775. Sawyer, A. M. II, 702. Saxton, W. T. 547, 554, 631. - II, 608, 609, 610, 1661, 1664, 1665. Seal, Cl. 1029, 1030. Sealia, G. II, 1606, 1607. Scard, F. J. II, 678. Scarth, G. W. II, 1309. Schaefer, Bernhard II, 1063. Schaffer, F. X. II, 841. Schaffner, John H. 493, 505, 547, 889, 1084, 1162. - II, 481, 551.Schaffnit, Ernst 175, 246, 259, 1175, 1179, 1180, 1207.Schander, Rich. 125, 246, 270, 998, 999, 1108, 1111, 1136, 1201, 1203. Schauz, M. II, 683, 716, 720.Scharf, R. F. II, 841. Scharfetter, Rudolf II, 1119, 1162, 1163, 1518. Scharff, R. F. 843. — II, 1309. Schechner, K. 661. — II, 563. Scheck 848. — II, 1010. Scheel, R. 211. Scheit 699. Saulnier, J. M. 226, 1197. | Seheit, K. II, 903.

Schelle II, 903. Schellenberg, G. 662. — H, 1604. Schellenberg, H. 1203. Schellenberg, H. K. II, 1020. Schenck, H. 831. Schenek, Heinrich II, 1119. Schenck, J. II, 1519. Scheremetjew, E. P. 111. Scherer, E. 751. Scherffel, A. 396. Scherpe, R. 1098. Schiffel, A. 548. - II, 410. Schiffner, Victor 45, 46, 56, 63, 71, 72, 79. **—** II, 481, 1020. Schiller, Josef 305. Schiller-Tietz 615, 1209. — II, 728. Schilthuis, H. II, 629. Schimkewitsch, D. W. II, 1248. Schimmel et Co. II, 748. Schinabeck 803. Schinder, F. II, 376, 639. Schindler, J. II, 904. Schinnerl, Martin II, 1078. Schinz, Hans II, 1120, 1121, 1122. Schirjaew, G. J. II, 1248. Schjerning, H. 1337. Schkorbatow, L. 661, 1262.Schlatterer, August II, 904, 1061. Schlechter, Rudolf 607, 872, 899, 908, 911, 913. Sehleh 247, 1136. Schleichert, J. 458. Schleinitz, P. H. II, 1044. Schlemm 259. Schlenker, Georg II, 1079. Schlenker, K. II, 1079. Schlesinger, Wilhelm II, 1177. Schlich, W. II, 706.

Schloesing, Th. fils. II, 697. Schlosser, P. 548, 897. Schlumberger 216. Schmeil, O. 458. — II, 904. Schmid, J. 1361. Schmidle, W. II, 841. Schmidt, E. 795, 1344. — 11, 466. Schmidt, Ernst II, 580. Schmidt, E. H. 1031. Schmidt, Ernst Willi 247, 1134. Schmidt, G. A. 615. -II, 736. Schmidt, H. 1202, 1308. - II, 397, 563. Schmidt, J. 10, 55. — II, 535. Schmidt, Justus II, 988, 989, 1629. Schmidt, Lothar Gustav II, 1044. Schmidt, Max II, 989. Schmidt, W. 206. - II, 519. Schmidt, Wilhelm 967. Schmidt von Secherau, E. W. 1262. Schmitt, Cornel. 458. Schmitt, Julius II, 1063. Schmittheimer 1002. Schmitz, G. II, 841. Schmitz, N. 247. Schmoeger, M. II, 377, 379, 397. Schmolz, Karl II, 1122. Schmula 396. Schmutziger, H. 1120. — H, 1123. Schnee, Fr. II, 1579. Schneider, Camillo Karl 737, 874. — II, 875, 904. Schneider, G. 277, 1101. Schneider, Georg 1000, 1170.Schneider, Guido II,

1248.

Schneider, H. 1262. Schneider, Jos. Heinrich 960. Schneider, Numa 773. Schneider, O. II, 418. Schneider-Orelli, O. 487, 493,995,996, 997, 1263.Schneidewind, W. II, 385, Schneidt, D. II, 416. Schnetz, Joseph 767, 768. - II, 482, 1079, 1080. Schnyder, A. II, 537, 1123. Schönborn, G. II, 557. Schoenfeld, F. 196, 206, 992. Schoenichen, W. 365, 1064. Schönjahn, A. 470. Schönland, S. 308, 494, 531, 592, 668, 932, 969. Scholz, H. II, 392, 393. Scholz, J. B. II, 1010. Schorler, B. II, 904, 917, 1034, 1044, 1080. Schorstein, Josef 260. 1179, 1180, 1181. Schott, A. Peter Carl II, 904. Schotte, Gunnar 494, 548. — II, 948. Schoute, J. C. 574, 616, 1054. - II, 395. Schouteden-Wéry, Josephine II, 1336. Schouten, A. R. II, 482. Schrader, P. G. 11, 667. Schreiber, H. II, 841. Schreiber, Hans 55. — II, 1163, 1164. Schreiber, P. 840. Schreiber, Peter II, 1164, 1177.Schreiner, Oswald 950. Schreiter, R. 1025. Schrenk, Hermann von 247, 1308. Schröder II, 536.

Schröder, Alexander II, 1026. Schroeder, D. II, 410. Schröder, H. 574, 1040, 1087. Schröder, V. 1122. Schroeter, Carl 830. — II, 890, 1119, 1123, 1125. Schroeter, Ludwig II, 1123.Schrohe, A. 196. Schrottky, C. 1263. Schrowald, K. II, 666. Schryver, L. B. 1017, 1333. Schtscherback, Johannes 743, 983, 1053, 1146, 1317. Schtscherbakow, Th. S. II, 1249. Schubart, P. II, 392. Schube, Th. 495, 531, 842, 843, 858. — II, 536. 1021, 1022. Schubert II, 413. Schubert, R. J. II, 841, 842. Schubert, W. 46, 186. Schuchert, C. II, 842. Schüler, J. 392. Schütte, H. II, 1027, 1029. Schuetz, J. 813. Schütze, Rudolf 470, 1053. Schullerus, J. 548. — II, 842. Schultheiss, Fr. 841. Schultz II, 904. Schultz, J. H. 991. Schultze, Joh. II, 1631. Schultze, Leonhard 446. Schultze, W. II, 400. Schulz, A. II, 842, 854, 855. Schulz, August 843. — II, 904, 905, 906, 948, 949, 950, 1044, 1164. Schulz, Hermann II, 1063.

536, 1022. Schulz, P. F. F. 458. Schulz, W. 1357. Schulze, B. II, 385. Schulze, E. 661, 709, 1368, 1370. — II, 625, 842. Schulze, Erwin II, 1022, 1044. Schulze, F. W. O. H, 909. Schulze, Max 786. — II, 1044, 1045. Schulze-Besse, H. 196. Schumann, P. H, 377. Schurig, Walter 365, 420. Schuster, Julius 574. II, 596, 842, 843, 844, 906, 907, 950. Schuster, W. 506. — II, 1577. Schwalbe, C. G. 1357. Schwangart 1205, 1206. Schwanz, C. H. II, 743. Schwappach, A. 247. — II, 409, 411, 413, 414, 416, 908. Schwartz, E. J. 261, 279, 587, 1164, 1166. - 11,597. Schwartz, M. 234, 1208, 1309. Schwartz, Martin 1098. Schwarz, A. F. II, 1080. Schwarz, R. II, 725. Schweidler, Jos. Heinr. 671, 960. Schweidler, J. H. II, 578, 624, 1595, 1621. Schweinfurth, G. 857. -H, 635. Schweitzer, J. 674. - II, 1600. Schwerin, Fritz Graf von 495, 531, 548, 619, 647, 988, 998, 1003, 1078, II, 415, 908, 1022, 1029, 1045, 1063, 1336. Schwerin, Gerd Graf von II, 1010.

Schulz, Otto Eugen II, Schwertschlager, Joseph 672, 768, 769. - II,1081. Scott, D. H. 495, 1263. — II, 844. Scott, J. M. II, 662. Scott, M. M. 1159. Scott, W. M. 247, 1159, 1200, 1201. Scott-Elliott, G. F. 458, 975, 1200. Scotti, Luigi II, 1519. Scoullar, A. E. II, 549. Scuddor, H. D. II, 398. Scully, R. William II, 1309. Scupin, H. II, 844. Seaver, F. J. 130, 132, 133, 186, 1190, 1195. Sebök, S. II, 1204. Sebrechts, J. II, 1336. Secrest, E. II, 416. Sedgwick, L. 63. Sedgwick, T. F. II, 670. Sedlaszek 211, 1208. Sée, Pierre 194. Seefried, Franz II, 1165. Seeger, M. II, 1081. Seeger, Rudolf 495, 786. Seelhorst, C. von 495, 579, 971, 1371. - II,384. Seeländer, Karl 1138, 1325.Seeligmann, T. II, 752. Seemen, O. von 691, 777, 910, 925. — II, 867, 912.Sehrwald, K. 458. Seidelin, A. 495, 1068, 1263. Seiler, Jean II, 1125. Seillière, G. 1350. Seiner, Franz 831. Seissl, J. 1341. Selander, St. 531. - H, 483, 845, 950, 951. Selby, A. D. 247, 305. Selenezki, N. M. II, 1249.

Seleschinskij, Joseph II, 1249. Seliber, G. 305. Selland, S. K. II, 951. Selleger, E. L. 930. — II. 708. Sellin, P. II, 670. Seltensperger, C. 458. Semek, M. 1322. Semenov-Tian-Shansky, A. 531. Semeraro, F. II, 663. Semler, Carl II, 908. Semon, Richard 1038. 1039. - II, 483. Sempolowski, L. II, 382. Senn, G. 1067. - H, 510,623.Sennen, G. E. II, 540, Sennen, frère II, 1458, 1459. Senni, L. 927. Serebrianikow, J. 153. Seret, F. II, 774. Serguieff, M. II, 908. Sernander, R. 73. Sernander, Rutger II, 951, 952, 953, 954, 955. Sernander, S. II, 531, 845. Serner, Otto 1000. Sernow, S. A. 374, 427. Servettaz, A. II, 845. Servettaz, C. II, 908. Servit, M. 16, 17. Setchell, W. A. 274, 405. Settimi, L. II, 654. Setterlund, J. A. 1263. Sevastos, R. II, 845, 908. Severini, G. 548, 1170, 1177, 1189. Seward, A. C. II, 845. Seyd, W. 11, 519. Seydel II, 413. Sevdel, R. 561, -H, 1643. Seymann, Vilmos II, 1204. Seymann, Willy II, 540, 1459.

Seymour, G. 247. Seyot, P. II, 483, 484. Shafer, J. A. 902. Sharp, Lester W. 675, 1042.Shattuck, Charles H. II, 523, 606, 846. Shaw, Charles H. 836. Shaw, F. J. F. II, 847. Shaw, Harry B. 1111. Shaw, J. K. II, 422. Shaw, Rusell G. II, 414. Shaw, S. B. II, 420. Shaw, T. 464. Shear, C. L. 178, 247, 248, 275, 1192. Sheldon, John L. 58, 248, 287, 888. Sheldon, M. 697. - II, 1649. Shenstone, J. Ch. 11, 1310. Shepard, J. H. II, 397. Sheppard, Th. II, 800. Shepperson, C. J. W. II, 393. Sherfesee, W. F. II, 416. Shevade, S. V. 661. Shimek, B. II, 847. Shirasawa, Homi 1373. Shoolbred, W. A. II, 532, 1296, 1297. Shore, N. D. II, 421. Shreve, F. 638, 888, 902. — 11, 520. Shull, George Harrison 644, 672. - II, 401, 484, 485, 486. Shulov, J. S. II, 383, 389. Shult, F. T. 248. Shutt, F. P. II, 383. Siebenthal, C. E. II, 799. Sieber II, 413. Siebert 607. Siedentopf, H. 467. Siefert II, 411. Siegel, J. 211. Siegmund, Fr. 406. Sieh, Carl 858.

Sievers, A. F. 1159.

Sigmund, W. 696. Silherrad, U. II, 423. Silva-Tarouca, Ernst v. 458. - II, 557. Silvestri, F. 1309. Sim, T. R. 931. Simionescu, J. II, 847. Simmich, P. 584, 699, 791. Simmler, Gudrun 644, 646. - II, 909, 1600. Simmonds, C. II, 758. Simmons, H. G. 446, 495, 1263. = 11, 530, 909,955, 956. Simon, Eugène II, 1435. Simon, Josef 495, 984, 1142, 1167, 1264. Simonkai, Lajos II, 1204. 1205, 1206. Simony, Oskar II, 1167. Siniscalchi, A. II, 385. Sinnott, Edm. W. II, 513, 847. Sirdari II, 691. Sireitschikoff, D. P. II, 1249, 1250. Sireitschikov, Th. 446. Sirena, S. II, 1519. Sirrine, F. A. 249, 1106. Sinzey, P. 141. Siuzew, P. V. 873. Sivers, M. von II, 1249. Sjövall, Th. II, 956. Skårman, J. 735. Skårman, J. A. O. II, 486, 956, 957. Skeats, E. W. 936. Skinner, J. J. 950. Skinner, Robert P. II, 689. Skottsberg, Carl 778, 832. 905, 940, 942. - II,847, 980. Skottsberg, K. II, 555. Skrebensky II, 757. Skrebenskiy-Soga II, 753. Slator, A. 206. Sloskin, P. II, 392. Slosson, Margaret II, 486. 550.

Sluiter, P. Cath. 399. Smalian, K. 458. Small, J. K. 607, 646, 709, 716, 771, 884, 892, 903. Smirnow, W. II, 1249. Smith, A. Lorrain 120, 175, 1152. Smith, C. O. 275. Smith, C. P. 709, 896. Smith, E 141 Smith, E. F. A. II, 671. Smith, Edwin F. 135, 248. Smith, Elizabeth II. 269. Smith, Erwin F. 248, 1121, 1194. Smith, F. G. 554. — II, 608, 1665. Smith, H. 679. Smith, Harry II, 957. Smith, Henry G. 540, 932, 1346. Smith, H. G. II, 711, 1628.Smith, J. B. II, 564, 665. Smith, J. D. 901. Smith, J. J. 608, 688, 909, 910, 915. - II, 370.Smith, L. H. 1085. — II, 403, 486. Smith, P. H. II, 400. Smith, R. E. 248. Smith, R. Wilson 565. — II, 614, 1665. Smith, T. 260, 771. — II, 417. Smith, T. A. J. II, 696. Smith, W. G. 1178. — II, 1229, 1310, 1311. Smith, W. Stanley 206. Smith, W. W. II, 1311. Smythies, E. 548. Smythies, E. A. II, 745. Snell, John 705. — II, 618. Soave, M. II, 672. Söll II, 388. Soenke, H. 579. — II, 1639. Sörensen, H. L. II, 957.

Sofer, L. 1200. Sokol, Rud. 1065. Sokolowski, S. 1352. Sokolowsky, W. II, 1249. Solano, J. V. 248. Solereder, H. 714. - II, 702. Solger, F. 834. — II, 909. Solla 114. Solms-Laubach, H. Graf zu 748, 915. - II, 847. Somers-Taylor, C. II, 675. Somerville, Alexander II, 1311. Somes, M. P. 747, 860, 890. Sommer, S. 786. Sommerfeld, P. 1008. Sommier, Stefano 374, 709. — II, 541, 1519, 1520, 1521, 1522, 1523. Sondén, M. 680. Sondén, Marten II, 957. Sonntag, P. II, 848. Sorauer, Paul 248, 764, 771, 1005, 1094, 1113, 1123, 1125, 1133, 1184. Soskin, S. II, 711. Soth, Blanche 771. Souché, Baptiste II, 1352, 1435, 1436. Souèges, R. 751. - II, 618.Soulard II, 1436. Soulié, Joseph II, 1459. Soursae, L. 249. South, F. W. 212. — II, 652.Späth 771. Spalding, Valney M. 836, 856, 1164. Spaulding, Perley 175,247, 249, 260, 287, 305, 1178, 1183. Spegazzini, C. 135. Speiser, P. 1264. Speiser, W. II, 909. Spencer, Brett II, 767. Sperber, O. 688, 719. 11, 672, 711, 719, 762,

780.

Sperlich, A. 506, 724, 996, 1041. — II, 1647, 1648. Sperling 249, 579, 1082, 1173. Sperling, A. II, 401. Spieckermann, A. 249, 1100, 1135, 1167. Spiess, F. 206. Spilger II, 1064. Spillman, W. J. II, 401, 402, 486. Spinner, H. II, 848, 1126. Spisar, Karl 664, 1043, 1070. Splendore, A. 796, 1264. — II, 392, 695, 697. Spooner, A. St. G. II, 678. Sprague, Th. Archibald 719. — II, 1311. Spranger, A. II, 560. Sprenger, Carlo 534, 875. - II, 1459, 1525, 1554. Spribille, Franz II, 1022. Spriestersbach, J. II, 848. Spring, J. A. 897. Springer, A. 751. Springer, L. A. 803. Squinabol, S. II, 1467. Squires, Walter Albion 837, 896. Ssapjegin, A. 63. Ssüsew, P. W. II, 1250. Ssyreitschikow, D. P. II, 1249. St. John, P. R. H. 935. St. Paul Illaire, W. von II, 721. Stabler, Georges 80, 81. Stadlmann, J. 786. — II, 909, 1230. Stäger, Robert 275, 496. 1150, 1193, 1264. — II, 1127.Stämpfli, Ruth 287, 1174. - II, 600. Stahl, E. II, 392. Stamfield, A. 10. Stamutin, M. 859. — II, 1206.Standen, R. 120.

Standley, P. C. 534, 895. — II, 553. Stanek II, 392, 396. Stansfield, F. W. II, 559, 562, 565. Stapf, Otto 579, 676. -II, 1311. Starbäck, Karl II, 957. Starr, A. M. 554. - II, 625, 1664. Stather, J. W. II, 834. Stanb, W. 194. Stebbing, E. P. H, 713, 747. Stebler, F. G. II, 378. Stebut, A. II, 402. Steele, A. B. II, 1311. Stefani, W. II, 405. Steffen 270. Stegagno, G. II, 1525. Steglich, B. 1172. Steinbrinck, C. 965, 967, 968. - II, 519, 524, 1629, 1631. Steinbrinck, J. 46. Steinbrinck, L. 688. Steiner, J. 19. Steininger, Th. II, 1081. Stejneger, L. II, 957. Step, E. 459. Stephani, F. 65, 73. Stephens, E. L. 642. II, 508, 606. Stephens, T. II, 848. Sterki, W. 587. Sterling, E. A. 249. Sterner, R. II, 957, 958. Sterret, W. D. 913. Sterzel, J. T. II, 848. Stener, Adolf 366, 420. Stevens, F. L. 249, 275, 1106, 1151, 1158, 1171, 1181, 1198. — II, 487. Stevens, G. T. 884. Stevens, Henry P. 566. — II, 730, 756. Stevens, N. E. 47. Stevens, William Chase 1063. — II, 499, 1575. Stevenson, J. J. II, 848.

Sündermann, Franz

Stewart 1106. Stewart, A. M. 1265. Stewart, F. C. 249, 254. - II, 400. Stewart, J. G. II, 395, 420. Stewart, S. A. II, 1316. Stiasny, Gustav 392. Stickney, Malcolm 889. — II, 551. Stiefelhagen, H. 786, 854. - II, 910. Stift, A. 249, 459, 1111. - II, 397, 680. Stigell, R. II, 379. Stiles, W. 541. - 11, 517,522, 609, 852, 1664. Stiny, J. H, 1165. Stirton, James 52, 53. Stockberger, Warner W. 955. — II, 400, 594. Stockdale, F. A. 250,1163. - II, 670. Stöhr, Adolf 1066. Störmer, Adolf II, 377, 379, 488. Störmer, K. 239, 250, 1105, 1108, 1109, 1171. Stok, E. J. van der 580. Stokey, A. G. II, 524. Stoklasa, J. 1332. — II, 384. Stoll, H. 580. Stoll, P. 580. 402. Stoller, J. II, 804, 849, 855, 856, 910, 1030. Stoltz II, 1575. Stolyhwo, K. 270. Stomps, Th. J. 648. II, 617. Stone, A. L. 238. — II, 400. Stone, G. E. 250. — II, 378, 392. Stone, R. E. 1177. Stone, W. 887. Stoney, Ed. A. II, 526. Stopes, M. C. 554. — II, 849, 850.

Stoppel, Rose 496, 1018, 1021, 1265. Stoppenbrink, F. II, 1064. Storey, F. 548. Stover, W. G. 133. Stoykowitsch 250, 771, 1114. Strahlendorff, von 496, 1105.Stranák, F. 1157. Strasburger, Eduard 496, 799, 809, 1265. - 11,488, 501, 572, 584, 617, 619. Strasser, P. 128, 1309. Stratton, Frederic II, 1312.Strauglin, M. N. II, 392. Strauss, H. 592. Strebensky-Soga II, 716. Streck II, 383. Streeter, Stella G. 187. Stremme, H. II, 851. Strömman, P. H. II, 958. Strohmayer, H. II, 686. Strohmer, F. 648, 1123. Strube 1173. Struve, E. 196. Stuart, W. 251. Stubbs, F. J. II, 851. Stubenrauch, A. V. II, Studer-Steinhäuslin, B. 261.Stuhlmann, F. II, 682. Sturm, Karl 593. – II, 11, 1127. Sturniolo, G. II, 1525. Stutzer 999, 1130. Stutzer, A. II, 383, 385, 388. Styan, K. E. 496, 1266. Subramanium, T. V. II, 666. Sudre, Henri 771, 772. – H, 1206, 1337, 1436. Sudworth, G. B. 459, 549, 896, 897. - II,415.

1081. Suhr, J. 496. Sukačev, V. H, 851. Sukatschew, W. N. II, 851, 1250. Sule, K. 1309. Sulger-Buel, C. II, 1128. Sulman, R. N. II, 404. Summers, F. 688. - H, 1603. Summers, W. L. 1209. Sumstine, D. R. 133. Supf, K. II, 716. Surcouf, Jacques 251. Surface, F. II, 403. Suringar, J. V. 638, 911. - II, 415. Suringar, Valkenier, J. II, 1. Surosch, J. J. II, 1250. Sury, J. von 1361. - II, 670. Suslew, P. 63. Sutherland, A. 459. Sutton 459. Sutton, C. S. 936. Sutton, Geo L. 251, 1201. Suzeff II, 1250. Suzuki, U. II, 379. Suzzi, F. II, 780. Svedberg, The. 964. Svedelins 560. Svedelius, N. 361. Svedelius, N. E. 1266. Svensen II, 721. Svoboda, H. II, 388, 389. Swain, George F. 839. Swanton, E. W. 119, 261. Swensitzky, G. H. 259. Swetnam, Flora 465. Swiatskij, D. J. II, 1250. Swingle, D. B. 251. Swingle, W. P. II, 420. Swingle, Walter T. II, 667. Swischtschew, E. II, 1250. Sydow, H. 141, 143, 151, 287, 926.

Sydow, P. 141, 142, 152, 287, 926. Sykes, M. G. 555. - II, 508, 522, 606, 851, 852, 1666. Sylvan, Ebba II, 958. Sylvén, Birger II, 959. Sylvén, Nils 549, 1266. II. 958, 959. Syrutschek, J. II, 415. Szabo, Z. 554, 674, 675. Szabo, Z. von II, 911. 1206, 1207. Szafer, O. II, 852. Wladislay Szafer, 374,593. — II, 1207, 1594. Szalôki, Robert II, 1207, 1208. Szteinbok, K. II, 542. Szücs, Josef 954. Szulczewski, A. 125, 187. Tacke, Br. 1126, 1334. — II, 385. Taft, L. R. 251. Tagg, H. F. 294. — II, 1312.Tahara, M. 661, 726. — II, 617, 621. Takahashi, J. 206. Takeda, H. 535, 580, 752, 881, 882. — II, 543. Takeuchi, T. II, II, 390. Talbot, P. A. 928. Taliew, W. J. II, 1250, 1251. Tamaro, D. 1208. Tamm, Adolf II, 959. Taufiljef, G. J. II, 852, 911. Tankhauser, F. 772. Tanret, C. 175. Tansley, A. G. II, 532, 871, 1298. Taplin, W. H. II, 560. Taramelli, A. II, 1503. Taramelli, T. II, 852, 1526. Tarnuzzer, Chr. II, 1128. Tarouca, E. Silva Graf II, 1668.

Tarr, R. II, 1092. Tassi, A. II, 1526. Tassilly, E. 1031. — II, 750. Taub, Simon 809, 982. — II, 1634. Taubenhaus, J. J. 287. Taute, Eduard II, 1064. Tayares, J. S. 297, 1187. Taveira, M. H. P. II, 717.Tavel, F. von II, 530, 1128.Tayet 212. Tayler, G. M. 709, 1267. Taylor 1106. Taylor, F. W. II, 396. Taylor, J. D. II, 757. Taylor, John II, 1312. Taylor, L. G. II, 705. Taylor, Norman 885. Taylor, Rose M. 134. Taylor, W. A. II, 420. Teichert, Curt II, 1010. Teiling, Einar 430. Tellam, R. V. II, 1273. Tempany, II. A. 251, 718, 1162. = II, 679, 720,721. Temple, C. E. 254. Tenant, A. 752. Teneyek, A. M. II, 393. Teppaz, L. 11, 649. Terracciano, Achille 608. — 11, 541, 1459, 1526. Terraceiano, Nicola II, 541, 1527. Tesch, P. II, 852. Tessendorff, F. II, 1010. Tessier, F. II, 1437. Teyber, Alois 535. — II, 1165, 1166, 1547. Thaisz, L. von II, 538, 1208, 1209. Thatcher, R. W. II, 386, 392, 402. Thaxter, Roland 136. Thays, Carlos 11, 630. Thedenius, C. G. II. II, 959.

Thellung, A. 858. — II, 912, 1064, 1082, 1122, 1129, 1130, 1437, 1438. Thériot, J. 51, 65, 69, 80, 81. Thesing, L. 1267. Theissen, F. 136, 137, 152, 175, 535, 907, 1181. Thiébaud, Joseph II, 1438. Thiéband, Maurice 1100, 1130, 1360. Thiébaut, V. II, 717. Thiele II, 413. Thienemann, August II, 1026. Thienemann, J. 834. II, 909. Thiselton-Dyer, W. T. 615, 931. Thoday, Ch. G. 549. Thoday, M. G. II, 852, 1665.Thom, Charles 305, 1199. Thomas II, 1389, 1438. Thomas, D. 251, 1164. Thomas, Fr. 496, 691, 1008, 1309. - II, 1045.Thomas, H. II. II, 784, 852. Thomas, II. R. II, 405. Thompson, Alice D. II, 658. Thompson, Geo M. 845. Thompson, H. C. 251. Thompson, H. Stuart 661. - II, 912, 1130, 1312, 1313, 1439. Thompson, J. II, 400. Thompson, J. G. II, 772. Thompson, W. P. 549. — II, 853, 1662. Thompstone, E. II, 636, 665. Thoms, H. II, 750. Thomson, R. B. 467. Thomson, G. M. 11, 853. Thomson, H. N. 928. — H, 409. Thomson, R. 11, 773.

Thonner, F. 929. Thormeyer, Paul II, 1045. Thornber, J. J. II, 398. Thornber, W. S. 11, 415, 417, 420, 421. Thorne, C. E. II, 416. Thornton, R. W. 11, 402. Thornton, Th. II, 640. Thornton, W. M. 1035. Thur, A. 11, 1022. Tichonowitsch, N. II, 853. Tidestrom, Ivar 560, 752, 777, 895. Tidswell, F. 251, 1156. Tieghem, Ph. van 535. Tiemann II, 413. Tietze, O. II, 853. Tilden, Josephine 382. Tilse, Karl 580. - 11,902, 1657. Timm, R. 47, 176. — II, 853, 989, Timofejew, G. II, 1250. Tipping, R. D. II, 648. Tischler, Fritz II, 1011. Tischler, G. 496, 594, 1049, 1339. = 11, 610,611, 652. Tisdall, W. N. 11, 756. Tison, A. 266, 549, 1165, 1267. - 11, 597.Tkatschenkow II, 417. Tobler II, 724. Tobler, Friedrich 85, 308, 673. — II, 623, 1656. Tobler, Gertrud 673. -H, 623, 1656. Todaro, F. II, 402. Todd, W. A. II, 1267. Toepffer, Adolph 587, 777. — II, 912, 1166. Törnblom, Gustav II, 960.Tollens, B. 594, 741, 1367, 1368, 1369, 1370. Tollens, J. 1365. Tolley, G. H. II, 641. Tomiiye, M. II, 701. Tomlinson, W. J. C. II, 1313, 1314.

Tonnegütti, M. 504, 1375. H, 1601. Tonge, A. J. II, 853. Topi, M. 1119. Torges, Emil II, 1046. Torka, V. 375, 427. Torrend, C. 114, 115, 141, 152, 262, 275, 294, 1154.Torrilhon, G. L. 11, 752. Tosatti, Λ. 11, 423, 424. Toth, J. 796, 1365. Tourlet, E. H. II, 1439. Tourneux, C. 710. - H, 1585. Tournois, M. J. 726. Tourret, G. 51. Toussaint, Abbé 884. H, 913. Touton, Karl 661. - II, 1064. Tovey, J. R. 936. Towndrow, R. F. II, 1314. Townley, Houghton II, 1314. Townsend, C. O. II, 400. Townsend, F. II, 1287. Trablit, Eug. 275. Trabut, L. 287, 661, 662, 710, 798, 866, 1197, 1309. - II, 403, 420, 639, 656, 489, -667,1446, 1449. Tracy, S. M. 708. - II, 645, 662. Traev, W. W. II, 393, 400. Trägårdh, D. 1309. Trail, J. W. H. 275, 742. - II, 521, 532, 1314, 1315. Transeau, Edgar N. 467, 837, 978. Tranzschel, W. 153, 287, 1177. Trapl, Stan 752. Trausteiner, J. 375. Trautmann, C. 73. Traverso, G. B. 1003, 1178. — II, 1469, 1528. Traverso, J. B. 174. Traverso, O. 616.

Travis, W. G. 53, 692. — II, 853, 1316. Treboux, O. 1338. Treichler, A. C. 549. Treitz, P. II, 853, 1209. Trelease, William 558, 559, 899, 900. - 11,489, 726. Trenkle 1200. Tribolet, M. de Il, 1130. Trier, G. II, 521. Trillat, A. 206, 207, 814. Trinchieri, G. 276, 497, 1000, 1152, 1187, 1528. Trinkwalter, L. 459. — 11, 628. Tripet, Fritz II, 1130. Trögele, F. 796. Tröndle, A. 1018. Tromp de Haas, H. R. 11, 766. Troop, J. 251. Tropea, Calcedonio 489, 1529. Trost, F. II, 413. Trotter, A. 1103, 1187, 1267, 1310. - II, 541,1469, 1485, 1490, 1529, 1530, 1531. Troup, R. S. 710, 711, 713, 802. Trow, A. H. II, 1316. Trschebinski, J. II, 379, 405. True, G. H. II, 398. True, R. H. 1159. - II, 749. Trutzer, Emil II, 1064. Tryon, H. 251. — II, 548. Tscherdantseff, A. A. II, 1232.Tschermak, E. von 458. - II, 396, 646. Tsehirch, A. 536. — II, 1576.Tsehourina, Olga II, 1459. Tschulok, S. 459, 1063, 1267. Tsurn, J. 207. Tswett, M. 1378.

Tubeuf, C. von 155, 156, 176, 252, 279, 288, 304, 546, 549, 550, 647, 715, 987, 1120, 1147, 1176, 1177, 1195. — II, 490, 554, 1064, 1082, 1166, 1209, 1459, 1642. Tugarinow, A. II, 1251. Tunmann, O. 207, 680, 714, 729, 775, 1313, 1372, 1384. — II, 511, 512, 515, 564, 1606, 1620.Tuntas, B. II, 1548. Turconi, M. 176, 1154, 1189, 1197. Turner, Fred 934. Turner, J. M. II, 669. Tutenberg, F. 560. Tutin, Fr. 1360, 1371. Tuzson, J. 308, 772. 11, 490, 538, 853, 854, 913, 1209, 1210, 1211. Twachtmann, Emil II, 1023. Twenhofel, W. H. II, 854. Twiss, E. M. II, 503, 525, 607. Tyler, F. J. 718. - II, 721. Tyrrel, J. B. II, 854. Tysson, W. 406.

Ufford, L. H. Quarles van II, 1130. Ugolini, G. II, 1531. Ugolini, Ugolino II, 1531. Uhle, E. II, 384. Uhlmann, F. 454. — II, 706, 1574. Ulbrich, E. 580, 718. — H, 536, 1023. Ule, W. 841. — II, 1046. Ulleriks, A. 550. — II, 989. Ulmer, J. II, 561. Ulrich 1098. Ulrich, K. II, 388. Ulrich, P. 252, 1158.

Ungar, Karl II, 1211. Unger, F. II, 629. Uphof, J. C. Th. 460, 847. - II, 529, 558. Urbain, Ed. 1029, 1030. Urban 647, 1215. Urban, J. 536, 713, 902, 1110, 1364. - 11, 396,404, 405. Urich, F. W. 212. — II, 651, 679, 680. Usener 550, 691. — II, 410, 1652. Usslep, Karl II, 1636. D'Utra, Gustavo 252, 1133, 1134, 1209. II, 644, 652, 661, 668, 674, 684, 694, 700, 721, 724, 740. Uzel, H. 252, 1109. Uzonyi, F. II, 913. Uzonyi, T. 662.

Vaccari, Antonio II, 1532. Vaccari, L. 447. — II, 490, 1469, 1470, 1475, 1533, 1534, 1535, 1538, 1539. Vadas, Jenö II, 1213. Vageler, P. 930. — II, 635, 640, 642, 726. Vahl, M. II, 915. Vail, Anna M. 815, 884. Vaillant, Louis 873. Vales, J. K. II, 542. Valeton, Th. 523, 915. Vallerand, Eug. 694. Vallese, F. II, 645. Vallet, Gabriel 1029, 1030. - II, 1440.Van Aerdschot, Paul II, 1337. Vanatter, P. O. II, 404. Vandas, C. 646, 867. Vandas, Karl II, 1230. Van Eeden, F. W. II, 1337. Vandendries, R. 672.

Vanderlinden,

1337.

Ε.

Η,

969, 970.

Van der Stock, J. E. II, 487, 655, 660, 664. 678. Vañha, J. J. 252, 1122, 1141. — II, 403. van Hall 1196. Van Hall, C. J. J. 227. Van Hall de Jonge, A. E. 227, 228. - II, 690.Van Loo, R. II, 637. van Son, H. II, 724. Varga, Oskar 177. Vasilev, A. 270. Vater, H. II, 411. Vaughan, John II, 1266. Vaughan, T. W. 497, 753. - II, 854. Vaupel, F. 638, 908. II, 547. Vay, F. II, 596. Veatch, A. C. 934. Veihmeyer, F. J. 131. 1153, 1190. Velenovský, Jos. 506,536, 1063, 1228. - II, 542,1230. Velzer, A. C. II, 420. Ventimiglia, L. 497, 1062, 1268. Ventre, J. 207, 1362. — II, 709. Vera, V. 252. Vercier, J. 460. — II, 666. Vercoutre, A. 616. Vercoutre, A. T. II, 703. Verevkin, P. D. II, 386. Vergnes, L. de II, 539, 1440. Verguin, Louis 710. - II, 1440. Verhulst, A. II, 533, 1337. Vermorel, V. 252, 253, 1188, 1202. Vernet, E. 288. Vernet, G. II, 767, 768. Vernon, R. D. II, 857. Veronese, J. 610. Verschaffelt, E. 497, 673,

Verteuil, J. de 710. — II, 649. Vestergren, T. II, 960. Vesterland, Otto 631. II, 960. Vetter, Jean Jacques II, 1131. Vetter, Johann II, 1166. Vetters, H. II, 857. Viala, P. 253, 276, 1190. Viaud-Bruant 662, 772. Vibrans, O. II, 392. Vibrans, W. II, 379. Vichet, de II, 1440. Vicioso, D. B. II, 1460. Vickers, E. M. II, 552. Victorow, C. 1376. Vidal, D. II, 421. Vidal, Louis II, 1440. Viehöfer, A. 680. – II, 1588. Vierhapper, F. 550, 854. - II, 857, 876, 1167, 1230. Vieser, E. 1139, 1321. Vigiani, D. 1205. Vignolo-Lutati, Ferdinando II, 1537. Viguier II, 1349. Viguier, A. 497. Viguier, Paul 669. — II, 401, 436. Viguier, R. 624. Vigurs, C. C. II, 1326. Vilikowsky II, 387. Villani, A. 672, 1268, 1269. — II, 541, 1537, 1538.Villard, V. II, 419. Ville 7, 1340. Vilmorin-Andrieux et Co. 253.Vilmorin, M. L. de 628, 680. — II, 1440. Vilmorin, Philippe de II, 396, 490. Vinall, H. N. 631. — II, 398, 645. Vinassa de Regny, P. II,

858.

Vines, S. II. 460. - II, 499, 1350. Vinet, E. 253, 1181, 1205, 1206, 1208. Vinson, A. E. 467, 1058, 1343, 1382. - 11, 418,673, 674. Vintilesco, J. 736, 788, 1358. Violle, J. 1211. Violleau, E. 51. Viret, Louis II, 1441. Virgili, Adolfo 1159. Virieux, J. 366, 399. — H, 626, 1618. Visart, A. 460. Visart, C. A. II, 1337. Vitrac II, 639. Vivarelli, L. 1104, 1116, 1205.Viviand-Morel, Victor II, 1414, 1441. Vivier, A. 11, 384. Vlček, Vl. II, 1177. Vleugel, J. II, 960. Völtz, W. 196. Vogel, O. 460. Voges, E. 253, 306, 1191. Vogl, K. 799. Vogl, L. II, 657, 1590. Vogler 662. Vogler, Paul II, 491; 1123. Voglino, P. 114, 276, 1104, 1152, 1154, 1162, 1168, 1169, 1182. Vogtherr, Johannes II, 1082.Voigt, Walter II, 1026, 1064.Voigtländer, Hans 1126. Voigtländer-Tetzner, Walter 460. -11,1062. Volkart, A. 279. — II, 1131. Volkens, Georg 536, 928, 971, 993. — II, 629, 632, 1023. Vollmann, Franz 536,564. - II, 491, 537, 1082, 1083, 1167.

Vorbrodt, W. 1366. Vorwerk, W. 710. Vosseler, J. 1209. — II, 629. Votsch, Wilhelm II, 1046. Vouaux, Abbé 144. Vouk, V. 187, 964. - II, 410, 578. Vriens, J. G. C. II, 698. Vries, H. de 497, 1269. -II, 402, 417, 491. Vuillemin, J. P. 1441. Vuillemin, Paul 177, 178, 297, 306, 691, 1161, 1269. - II, 492.Vuyek, L. II, 1337. Waby 904. Wachner, Heinrich 1211. Wachter, W. H. 570, 620. - II, 1331. Waddell, C. Herbert 81. — II, 1316, 1327. Wächter, W. 306. Wager, H. 208, 1354. — H, 601. Wager, Harold 1023. Wagner, A. II, 575. Wagner, J. 662. Wagner, J. F. II, 376. Wagner, János II, 1211, 1230, 1547. Wagner, J. Ph. 253, 1165. Wagner, P. II, 383, 388, 413. Wagner, Rudolf II, 1460. Wagner, W. 497. - II, 858, 914. Wahl, B. 825. Wahl, C. von 253. Walmschaffe, Felix II, 855, 857, 914, 1023. Waisbecker, Antal 1200, 1211. Waite, M. B. 253. Waldén, J. N. 580.

Waldron, L. II, 405.

Waldron, L. R. 472, 497, 1004, 1082, 1130. — II, 645.Walker, E. II, 420. Walker, E. R. 4. Walker, H. S. H. 676. Walker, Leva B. 307. Wallace, E. 243, 253, 276. Wallenböck, R. II, 411. Waller, A. D. 1036. Wallgren, E. II, 408. Walter, Emil 662, 859. -II, 1065, 1131. Walter, II. 942. Walter, Hans 620, 741, 931. Walther, J. II, 858. Walther, O. 581. Wangerin, Walther 665, 847, 848, 1270. - II,536, 914, 1023, 1046, 1547. Warburg, E. II, 858. Warburg, O. II, 638, 716, 752, 758. Warcollier 1030. Warming, Eugen II, 915, 990. Warnstorf, C. 75, 77. Warren, G. F. II, 399. Warren, Joseph Allen 893. Warren, L. E. 622. Warren, S. H. II, 858. Washburn, Henry J. 1166. Wates, L. A. 253, 1163 II, 735. Waterston, J. 560, 561. Watson, D. M. S. II, 858. Watt, A. L. II, 1305. Wattam, W. E. S. II, 532, 1316. Wattam, W. L. E. 672. Watzl. Bruno 788. — II. 915, 1545. Waught, F. A. II, 418,

422.

Weatherby, C. A. 536,

549, 550, 553.

593, 886, 901. - 11,

Weathers, J. II, 417. Webb, W. M. 497. Webber. H. J. II. 402. Weber II, 399. Weber, Carl Albert 11, 855, 856, 859, 915, 1011. Weber, J. II, 1083. Weber, Samu II, 1212. Weber van Bosse, A. 367, 399. Wedde, Hermann H, 1047. Weedon, P. II, 383. Weele, H. W. v. d. II, 686. Weese, Josef 272. Weevers, Th. 509, 1016. Wehmer, C. 208, 261. Welmert II, 388. Wehrhahn, W. 55. — II, 1030, 1047. Weibezahl, A. 594. Weigert, K. 466. Weihe, Emil II, 1047. Weihmeyer, Frank J. 1153, 1190. Wein, E. II, 385, 408, 699. Wein, Kurt II, 536, 1047, 1048, 1460. Weinbau, A. 254. Weinberg, Alexander II, 1178. Weinert, H. 47, 985. Weingart, W. 638. Weinzierl, R. II, 378. Weisberg, B. II, 392. Weiss, A. II, 859. Weiss, F. E. 747, 802. — H, 492, 859, 1316, 1317. Weiss, H. F. II, 413. Weisse, A. 295, 638. Weisweiller, G. 703, 1357. Welde, E. 1361. Weldon, G. P. 1310. Wells, B. M. 402. Welsch, J. II, 859. Welsford, E. J. 398. Welter, H. L. 799. — II, 693. Welton, F. A. II, 404.

Welz, F. II, 1012. Welzel, H. II, 1083. Welzel, W. 11, 560. Went, F. A. F. C. 743, 915, 1031. — II, 618. Wenyon, C. M. 392. Werkmann II, 411. Werner, C. II, 399, 696. Werner, E. II, 626. Werner, Elisabeth 393. Werner, Ernst II, 1251. Werner, Franz II, 1547. Wernham, H. F. II, 515, 561. Werth, E. 187, 216, 262. Wéry, Joséphine II, 1338. Wesenberg-Lund, C. 367, 420. West, George II, 1299, 1317. West, George Stephen - II, 531, 532, 395. 960. West, William II, 531, 960. Westell, W. P. II, 415, 1270, 1317. Wester, P. J. 622, 1270. Westerdijk, Johanna 254, 1138. Westerlund, C. G. 772, - II, 960, 961. Westermann, D. II, 630. Westgate, J. M. II, 398. Westling, R. 307. Wetekamp, Wilhelm II, 1024. Wethy, L. B. II, 396, 398. Wettstein, R. von 461, 1061. - II, 492, 499, 1167, 1230. Weydahl, K. 497. Weyland, Hermann II, 1065. Wheeler, H. 1361. Wheeler, Leston A. 885. Wheelton, H. II, 859,860. Wheldale, Miss M. II, 492, 493. Wheldon, H. J. 120.

Wheldon, James Alfred 10, 53, 69, 120, 288, 859. = 11, 1287, 1318,1321, 1326, 1327. Whetzel, H. H. 254, 269, 276, 1193. - 11, 701.Whipple, O. P. H, 420, 421. White, D. II, 860. White, E. A. 134. White, J. II, 379. White, J. W. II, 1267, 1318, 1326, 1327. White, Jean 933, 1114. White, P. J. II, 399. Whitehead, H. II, 860. Whitley, D. G. II, 860. Whitney, M. 11, 381, 383. Whitwell, G. II, 532. Whyte, R. D. II, 1318. Wiancko, A. T. II, 396. Wibeck, E. 11, 961. Wibiral, Erich 191. - II, 1231. Wichdorff, H. von II, 1012. Wichers, J. 594. Wichers, J. L. 194. Wichers, L. J. 1367, 1368, 1369. Wichljaew, J. II, 392. Wickson, E. J. II, 421, 630. Widtsoe, J. A. II, 394. Wiegand, K. M. 497, 516, 586, 642, 643, 654, 772, 773, 883, 885, 886, 976. - II, 549. Wiegert, E. 1210. Wiesner, J. 498, -1009,1010, 1605. Wigman jr., H. J. 616, 914. Wiinstedt, K. II, 991. Wilbrink, G. II, 679. Wileox, C. 623. Wilcox, E. M. 130, 254, 1194. Wilcox, E. V. II, 645, 774.

Wilczek, Ernst 692. 490, 1132, 1535, 1538, 1539.Wild 254. Wilda, H. II, 1574. Wildeman, E. de 537, 623, 774, 930. = 11, 1,370, 634, 655, 668, 682, 683, 686, 687, 692, 694, 723, 725, 730, 731, 737, 738, 758, 759. Wilder, H. J. 11, 393. Wildt, Albin 694. — II, 538, 1178. Wiley, H. W. II, 381. Wilhelm, K. 461. - II, 415, 1167. Wilie, R. B. 1271. Will, II. 208. Willeocks, P. C. II, 713, 722. Wille, N. 367, 394, 402, 427. Willi, Alexander II, 1168. Williams, C. G. II, 404. Williams, E. F. 885. — H, 550. Williams, F. N. 680. — H, 532, 916, 1318, 1319, 1320.Williams, R. S. 60, 74. Willis Bailey II, 860. Willis, C. II, 396. Willis, J. C. 917. — II, 544, 628, 636, 639, 643, 754, 764. Willis, J. J. 11, 396. Willis, L. T. II, 860. Willkomm-Koehne 461. Willmott, E. 772. Willner, M. II, 747. Wilski, P. II, 1555. Wilson 1106. Wilson, Albert 10, 53. — H, 1318, 1321, 1327. Wilson, C. S. 243. Wilson, E. H. 678, 874. Wilson, Guy West 134, 269, 1168. Wilson, H. L. 404.

II, Wilson, II. W. 935. Wilson, J. II, 656. Wilson, M. 47. — II, 604, 1321. Wilson, Percy 776, 902. Wilson, R. N. 11, 669. Wilson, W. J. 11, 861. Wilstätter, R. 796, 1378. Wiltshear, F. G. II, 1321. Wimmenauer II, 410. Wimmer 254, 1107. Wimmer, Albert 467. Wimmer, G. II, 383, 697. Wimmer, J. II, 916. Wimmer, R. II, 389. Winbergh, A. II, 962. Windirsch, F. 1112. — II, 394. Windisch, K. II, 424. Windisch, R. 699. Windisch, W. 196. Wing, J. E. II, 398. Winge, O. 134. — II, 531. Winkelmann, Johannes H, 1012. Winkler, H. 11, 1654. Winkler, Hans 445, 796. II, 493, 494, 578, 579. Winkler, Hubert 537, 538, 581, 628, 915. — II, 545, 710. Winslow, B. R. 861. Winslow, E. J. II, 550, 564. Winter, Ernst 609. Winterstein, E. II, 521. Winterstein, Hans 1062. Winton, B. L. S. II, 755, 772. Wirtgen, F. II, 1053, 1065. Wirz, Hans 617, 746. — H, 614, 1133, 1610. Wischmann, J. 368. Wislicenus, H. 1139, 1362, 1363. — II, 410. Wislouch, S. M. 367, 393,

1007.

Wisniewski, P. 307, 726, 1079, 1195, 1651. Wisnioski, T. II, 861. Wisselingh, C. von 368, Wissmann, von II, 413. Witasek, Johanna 796, 907. — II, 962. Witt, D. O. II, 702. Witt, Otto N. 609, 1271. Witte, H. 710. — II, 962, 963. Wittmack, L. 539, 672, 691,772,861. - II,494.Wittrock, Henrik II, 963. Wittrock, Veit Brecher II, 963. Wocke, C. 461. Wöldike, E. 546. — II, 986. Woge, R. II, 376. Wohanka II, 406. Wohltmann, F. II, 640. Wonisch, F. II, 1168. Wolarowitsch, P. E. II, 1245. Wolf, Egbert 628, 680, 803. - 11, 1251, 1252.Wolf, F. II, 494. Wolf, F. A. 254, 272, 307, 1197.Wolf, Theodor II, 916, 917. Wolff, Hermann 447, 806, 850, 901, 942, 1271. — II, 917, 1578. Wolff, M. 1310. Wolfmann, J. 261. Wollenweber, W. 297, 298, 1098. Wolley-Dod, A. H. II, 533, 1269, 1321, 1327. Woloszczak, Eustach II, 1212.Woloszynska, J. 375, 427. Wolpert, Josef 628. — II, 617, 1659. Wonisch, F. 375. Wood, Anna K. 248.

Wood, B. 933.

Wood, J. M. 932. Wood, R. C. II, 640. Woodburn, W. L. II, 421. Woodbury, C. G. 251. Woodhead, Th. W. II, 1133, 1311. Woodron, G. M. II, 639. Woodruffe-Peacock, E. A. II, 1322, 1323. Woods, A. F. II, 398. Woodward, H. II, 861. Woolverton, L. II, 421. Wooton, Elmer Ottis 752, 895. Worgitzky, G. 498, 1272. — II, 879. Woronew, J. II, 542. Woronichin, N. N. 375, 376, 869. Woronow, G. 111. Woronow, G. N. 868, 870. Worsdell, W. C. II, 518, 861. Worsley, A. II, 494. Woy, R. 254. Wóycicki, Z. 368, 581, 796, 965, 1272, - II,1650.Wrangel, C. Freiherr von II, 1012. Wright, Ch. Henry II, 742, 1539. Wright, H. 710, 1310. Wright, H. J. II, 398, 418, 662. Wright, J. II, 418. Wright, J. A. II, 668. Wright, R. P. 11, 392, 396. Wünsche, Otto II, 917. Wüstenfeld, H. 194, 201, 1347. Wuist, E. D. II, 502, 606. Wulff, E. 368, 1080. Wulff, L. 461. Wulff, Thorild 254, 1123. Wunstorf, W. II, 861. Wuorentaus, Y. II, 980. Wurdinger, M. 789. - 11, 621, 1666. Wnrth, W. II, 557.

Wyman, A. P. II, 418. Wyneken, Karl 1144. Wysotzky, G. N. II, 1252. Yabe, H. II, 862. Yamanouchi, Sh. II, 524, 604. Yapp, R. H. II, 1323. Yasui, K. II, 503. Yegna Narayan Aiyar, A. K. II, 642. Yendo, K. 420. - II, 599.Yokoyama, M. II, 862. Yoshida, T. II, 701. Yoshimura, K. 194, 552, 623, 672, 1368. — II, 379. Yoshino, K. 254, 269, 307. Young, C. J. II, 549. Young, Mary L. II, 609. Young, M. S. 552. Young, W. J. 200, 201, 1354. Zach, Franz 187, 191, 368, 554. - 11, 600.Zacharias, Eduard II, 1323. Zade, A. 1272. — II, 918. Zago, F. 1310. Zaharia, Al. II, 656. Zahlbruckner, A. 17, 27, 80, 155. Zahn, E. II, 561. Zahn, Gustav II, 1048. Zahn, H. K. 662. Zahn, Karl Hermann II, 902, 918, 1212, 1231. Zaleski, W. 1341, 1353. — II, 379. Zalessky, M. D. II, 862. Zamith, R. II, 772. Zamorani, M. 469, 470, 1316, 1328, — II, 389. Zangheri, P. II, 1539. Zaniol, G. II, 1539. Zannoni, J. II, 418. Zapalowicz, Hugo 539, 646. — II, 1212, 1213, 1214.

Zastrow, von 552. Zauli, G. 276. Zavitz, C. A. 254. Zdobnicky, W. 1332. Zech, von 11, 632. Zederbauer, Emerich 552, 1129. — II, 409, 411, 413, 1179. Zedtwitz, Wilh. Freiherr von 1156. Zeiler, M. II, 1049. Zeiller, Charles René II, 1441. Zeiller, R. II, 862, 863. Zeisel, S. II, 388. Zeising, A. II, 648. Zeleny, J. II, 526. Zellner, J. 194, 195, 1173. Zernichow, F. II, 649. Zickgraf, Alfred II, 1030. Ziegler, H. 861.

Zielinski, Z. II, 406. Zijlstra, K. 981, 982. 11, 411. Zikes, Heinrich 208, 1167. Zimmermann 11, 397. Zimmermann, A. 254, 539, 639, 688, 710, 740, 742. 1100, 1103, 1121. - II, 634, 645, 646, 654, 655, 664, 699, 719, 724, 744, 756, 757, 764. Zimmermann, Carlos 428. Zimmermann, E. 255. — II, 864. Zimmermann, Friedrich II, 1062, 1066. Zimmermann, Gerhard II, 1066. Zimmermann, 225, Η. 255, 277. Zimmermann, Hugo 1154,

1172, 1205.

Zimmermann, Walther 609. — II, 494, 1066. Zinger, N. W. II, 1252. Zink, L. II, 1067. Zinsmeister, J. B. 609. — 11, 1083, 1084. Zobel, August 447. — II, 1049. Zodda, Giuseppe 498, 1089. - 11, 1469, 1539,1540. Zörnig, Heinrich 1383. — II, 1576. Zon, R. II, 411. Zoncamp, Fr. 1172. Zopf, Wilhelm 308. Zschokke 1203. Zschokke, F. 368. — II, 1134. Zschokke, Th. 1138.

Zürcher II, 1134.

Sach- und Namenregister.*)

Die Ziffern hinter II beziehen sich auf die Seitenzahlen der zweiten Abteilung.

- indicum II, 714, 715.

- laxiflorum Guill. II,

242.

Abelmoschus esculentus | Abietineae 507, 551, 552, | Absidia spinosa 266.

II, 715.	924. — II, 858.	Abuta 723. — N. A. II,
Abies 468, 545, 546, 551,	Abortiporus N. A. 308.	247.
1041, 1145 II, 832,	tropicalis Murr.* 308.	— candicans Rich. II,
885, 1082, 1169, 1282,	Abroma angusta II, 636.	252.
1502, 1580. — P. 228,	Abronia 518, 730, 731,	— heterophylla <i>Miers</i>
320, 1194.	* 732 - N. A. H. 257.	II, 247.
	- carnea Greene II, 260.	
793, 843, 885, 1050,	— crux-maltae Kellogg	247.
1086, 1099, 1105, 1110,	11, 260.	- tomentosa Sagot II,
1111, 1183, 1387, 1434.	- eyeloptera A. Gray II,	251.
	260.	
 eephalonica II, 1551, 	- fragrans glaucescens	942 11,725 N.A.
1552, 1554.	Nelson II, 257.	II, 236, 237.
- excelsa Poir. II, 411.	— micrantha var. pe-	— amplissimum O. K. II,
Fraseri P. 281.	dunculata Jones II, 260.	242.
- nebrodensis (Lojac.	— pedunculata Rydb. II.	— var. subpeltatum O.
Mattei) II, 1502.	260.	K. II, 243.
— Nordmanniana II, 885.	Abrus precatorius L. 1042.	- Avicennae L. 465
— pectinata DC. 541,	— II, 648.	II, 1512.
546, 548, 1003, 1258.	Absidia 206, 263.	- contractum Sweet II,
— II, 873, 892, 1166,	— coerulea 158.	243.
1502, 1593, 1628, 1629.	— cylindrospora <i>Hagem</i>	– glechomaefolium <i>St.</i>
- P. 326, 335, 342,		Hil. II, 244.
		- hernandioides Sweet
- pinsapo Boiss. II,	— glauca 266.	II, 242.

- ramosa (Lindt) Lend-

- Orchidis 266.

ner 263.

1447, 1455.

sibirica II, 1252.

- Webbiana 541.

^{*)} N. A. = neue Art; die Ziffern hinter N. A. nennen die Seitenzahlen, auf welchen die neuen Arten verzeichnet sind; N. G. = Neue Gattung; var. = Varietät; fa. = Form; P. = Nährpflanze von Pilzen; * = Neue Art, Varietät oder Form.

- Abutilon anum Sweet II, 243.
- Lucianum Sweet II, 243.
- mucronulatum A.Grav II, 242.
- Nealleyi Coult. II, 242.
- parviflorum St. Hil. II, 242.
- var. luteum St. Hil. H, 242.
- periplocifolium II, 243.
- var. albieans Gris. II, 243.
- — *var.* caribaeum *G.* Don II, 243.
- polyandrum G. Don II, 242.
- polyanthum Sweet II, 242.
- spicatum H. B. K. II, 243.
- Theophrasti 465, 887.
- verbascoides *Turcz*. II. 243.
- wissadifolium *Gris*. II. 240, 244.
- Acacia 513, 529, 706, 707, 979. — II, 221, 490, 491, 713. - N. A. II, 208.
- albida II, 632, 635.
- arabica Willd. II, 752, 1306. — II, 632, 713.
- concinna II, 702.
- decurrens P. 244, 705. detinens Burch. 701.
- fistulosa 1281.
- giraffae Willd. 701.
- haematoxylon Willd.
- hebeclada DC. 703.
- horrida R. Br. H. 1472.
- horrida Willd. 701, 714, 931. - II, 752.
- lencophaea Willd.
- 1279. II, 705.

- Leschenaulti- [Acacia marginata Ham.] Acaena exaltata Bitt. 754. 11, 209.
 - mellifera Benth. 1306.
 - mollissima 979.
 - nilotica 861.
 - niopo Ltanos II, 224.
 - pulcherrima Wittd. II, 227.
 - pycnantha Bth. H, 752.
 - Richii Forbes et Hemsl. H, 208.
 - Senegal Willd. II, 632, 752.
 - Seyal DC. II, 752.
 - Sieberiana DC. II, 752.
 - Suma II, 752.
 - tortilis 865.
 - verticillata Willd, 707.
 - Acacioxylon 921.
 - Acaena 756, 757.
 - adscendens Vahl 754.
 - var. incisa Bitt. 754.
 - var. luxurians Bitt. 754.
 - antarctica Hook. fil. 754.
 - var. argutidentata Bitt. 754.
 - var. laxiuscula Bitt. 754.
 - argentea R. et P. 754.
 - var. pluribracteata Bitt. 754.
 - arthrotricha Bitt, 754.
 - basibullata Bitt. 754.
 - Buchanani Hook. fil. 754.
 - chamaegeron Bitt. 754.
 - chubutensis Bitt. 754.
 - confertissima Bitt. 754.
 - var. intermedia Bitt. 754.
 - — var. majuscula Bitt. 754.
 - distichophylla Bitt. 754.
 - elongata L. 754.
 - var. robusta Bitt. 754.

- fissistipula Bitt. 754.
- var. brevibraeteata Bitt. 754.
- *var.* longibracteata Bitt. 754.
- fissistipula × Dieckii 754.
- fuscescens Bitt. 754.
- var.laxinscula Bitt. 754.
- var. subdensa Bitt. 754.
- glancophylla Bitt. 754.
- Hieronymi O. K. 754.
- var. elegantula Bitt. 754.
- var. robusta Bitt. 754.
- leptacantha Phil. 754.
- — subsp. glabriuscula Bitt. 754.
- - var. brachyacantha Bitt. 754.
- — var. dolichaeantha Bitt. 754.
- *var.* glabricupula Bitt. 754.
- — var. longiscapa Bitt. 754.
- var. Negeri (Dus.) Bitt. 754.
- livida Vahl 754.
- var. glabratula Bitt. 754.
- var. intermedia Bitt. 754.
- var. villosula Bitt. 754.
- macrocephala Poepp. 754.
- var. caput-medusae Bitt. 754.
- - var.intermedia Bitt. 754.
- macrostemon Hook. fil. 754.
- — subsp. pachystigma Bitt. 754.
- masufuerana Bitt.754.

- Acaena microphylla*Hook*. Acalypha *fil.* 754, 767. Pamp.*
- multifida *Hook. fil.* 754.
- — subsp. canella Bitt. 754.
- subsp. intercedensBitt. 754.
- - subsp. multiglomerulans Bitt. 754.
- ovalifolia R. et P. 754,756.
- subsp. glabricaulis Bitt. 754, 756.
- pulvinata O. K. 754.
- rubescens Bitt. 754.
- saccaticupula Bitt. 754.
- — *var.* pygmaea *Bitt.* 754.
- sanguisorbae Vahl 754,758, 1286.
- — subsp. caesioglauca Bitt. 754.
- — subsp. epoligotricha Bitt. 754.
- – subsp. pusilla Bitt.
- = var. suprasericascens Bitt. 754.
- ens Bitt. 754.

 sericea Jacq. fil. 754,
- 756.

 var. latifoliolata
- Bitt. 754.
 var. tomentosicu-
- pula *Bitt*. 754.

 Skottsbergii *Bitt*. 754.
- Skottsbergh Bitt. 754
 tasmanica Bitt. 754.
- tenera Alboff 754.
- — *subsp.* pilosella *Bitt.* 754.
- tomentosa Bitt. 754.valida Bitt. 754.
- valida *Bitt.* 754. Acalypha 526, 688. –
- N. A. II, 157, 158.

 Giraldii Pax. 878.
- hispida Hook. II, 157.
- illustris II, 158.
- macrophylla II, 157.
- Sanderi N. E. Brown
 II, 157.

- Acalypha Silvestrii Pamp.* 877.
- triumphans L. Lind. et Rodig II, 158.
- virginica L. II, 1487.
 Acampe N. A. II, 37.
- dentata Lindl. II, 37.
- Wightiana II, 37.
- - var. longepedunculata Thwaites 11, 37.
- Acanthaceae 618, 910, 918, 929. II, 61, 1188, 1431, 1617.
- Acanthoceras 421.
- Acanthocereus Britt. et Rose N. G. N. A. II, 86.
- Acanthocleista auriculata *E. de Wild*.* 713.
- Acanthocladium N. A. 81.
- Robiusonii *Broth.** 62, 81.
- Acautholimon 512. N. A. II, 273.
- echinus II, 1551.
- microstegium Bernm.* 743, 1868. Acanthopanax N. A. II,
 - 68.
 - Henryi *Harms* 623, 624.
 - Simoni (Deene) 624.
 - spinosus Miq. 878.
- — var. pubescens Pamp.* 878.
- Acanthophora N. A. 406.
- spicifera (Vahl) Boergeseu* 377, 406.
- Acanthophyllum N. A. II, 98.
- Acanthorrhiza aculeata *Wendl.* 610, 612. II, 1639, 1645.
- Acanthosicyos horrida Welw. 673. — II, 655.
- Acanthostigma 136.
 - N. A. 308.
- Lantanae Theiss.* 308. Acanthothecium 167.
- Aeanthus 537. N. A. II. 61.

- Acanthus hirsutus Boiss. 619.
- mollis II, 1340.
- montanus T. Aud. 618.
- Sereti E. de Wild.*618.
- Acarospora Mass. 7, 18, 24. N. A. 27.
- sect. GlypholechiellaJatta* 28.
- admissa Kullh. 7.
- alutacea *Hue** 7, 27.
- amphibola Wedd. 7.
- arenosa Herre* 27.
- argillacea (Arn.) Hue 7.
- atrata Hue* 7, 27.
- badiofusca Th. Fr. 7.
- bullata Anzi 8.
- eandidissima (Nyl.) Hue 7.
- castanea (DC.) Hue 7.
- chlorophana (Ach.)
 Mass. 7, 16.
 - cineracea (Nyl.)Hue 7.
 - coeruleoalba var. concreta Stur. 27.
 - discreta Th. Fr. 7.
 - elaphina Hue* 7, 27.
 - epilutescens A.Zahlbr.7.
 - erythrocarpa (Malbr.)Hue 7.
 - exigua (Müll.-Arg.) Hue 8.
 - Ferdinandi(Müll.-Arg.) Hue 8.
 - fuscata (Nyl.) Wedd. 7.
 - var. peliocyphoides
 (Nyl.) Hue 7.
 - fusco-hepatica (Nyl.)Hue 8.
 - glaucocarpa (Wahlbg.)Körb. 7.
 - — var. glaucocarpella Jatta 28.
 - grumulosa (Schaer.)Hue 7.
 - Hassei Herre* 27.
 - Heppii var. nigrescens B. de Lesd. 28.

- Acarospora Körb. 7.
- hilaris Th. Fr. 7.
- impressula Th. Fr. 7.
- indica (Müll.-Arg.) Hue 8.
- interrupta (Ehreub.) Hue 8.
- *var*. nuda (*Müll*.-Arg.) Stnr. 19.
- japonica Hue* 7, 28.
- laqueata (Stzbg.) Flag.
- -- lepidota Hue* 7, 28.
- Lorentzii (Müll.-Arg.) Hue 8.
- microphthalma (*Müll.*-Arg.) Hue 8.
- microphthalma(Müll.-Arg.) Stur. 19.
- molybdina (Wahlbg.) Mass. 7.
- murorum Mass. 7.
- nigrocastanea Hue* 7, 28.
- rodulosa (Fr.) Hue 8.
- ochrophana (Nyl.) 8.
- oligospora (Nyl.) Wedd. 7.
- oxytona (Ach.) Mass. 7.
- peliocypha Kullh. 7.
- peltastica A. Zahlbr. 7.
- percaena (Schaer.) Stnr. 19.
- percaenoides (Nyl.)Flag. 7.
- perexigua (Müll.-Arg. ·*Hue* 8.
- perpulchra Hue* 7, 28.
- photina Mass. 7.
- placenta (Nyl.) Hue 8.
- reagens A. Zahlbr. 7.
- rhabarbarina Hue* 7, 28.
- rhagadiosa (Ach.) Th. Fr. 7.
- rhagadiza (Nyl.) Hue
- rufescens (Turn.) Arn. Acedilanthus anticleoides 7.

- Heufleriana | Acarospora rufidulocinerea Hue* 7, 28.
 - russa Hue* 7, 28.
 - rutilans (Fw.) Hue 7.
 - seaberrima Hue* 7, 28.
 - Schleicheri (Ach.) Mass. 7, 18.
 - *var*. dealbata (Mont. et Dur.) Flag. 7.
 - scotica Hue* 7, 28.
 - scutula (Stzbg.) Hue 8.
 - smaragdula (Wahlbg.) Mass. 7.
 - sordida Wedd. 7.
 - spitzbergensis Hue* 7,
 - squamulosa (Ach.) Th. Fr. 7.
 - Stapfiana (Müll.-Arg.) *Hue* 8.
 - strigata (Nyl.) Hue 7.
 - subcastanea Hue 8.
 - subglobosa (Miill.-Arg.) Hue 8.
 - subrufula (Nyl.) Hue
 - sulfurata Arn. 7.
 - tersa (Nyl.) Stnr. 7.
 - - var. tennisWain. 7.
 - theobromina Hue* 7, 28.
 - fa. mammata Hue* 7, 28.
 - fa. mosaica Hue* 7, 28.
 - trachyticola (Müll.-
 - Arg.) Hue 8. transtagana (Welw.) Hue 8.
 - veronensis Mass. 7.
 - xanthophana (Nyl.) Hue 7.
 - - fa. terrestris (Nyl.)Hue 7.
 - Acarosporaceae 24. Acartia 385.
 - clausi Giesbrecht 385.
 - Acaulon C. Müller 69.

- Acer 505, 516, 525, 619, 1341. = 11, 825, 832,1049, 1205, 1221, 1293, 1356, 1357. — P. 274. N. A. 11, 62.
 - campestre L, 1258. -II, 1086, 1114, 1132, 1134, 1197, 1205, 1356, 1357, 1424, 1549, 1551.
- — subsp. hebecarpum DC. 11, 1132.
- var. Grecescui Pantzu* 11, 1197.
- — *var*. romanicum Pautzu* II, 1197.
- — var. varbossanium Maly II, 875.
- campestre × illyricum II, 1205.
- campestre × Lobelii Simk. II, 1205.
- coriaceum *Bosc*. II, 1205.
- ereticum II, 1549.
- Davidii Pavolini II, 62.
 - floribundanum 892.
 - fraxinifolium 838.
- Ginnala albo-variegatum 531.
- glabrum rhodocarpum 531.
- griseum Pax 511.
- Guinieri Chab. II. 1357.
- Henryi Pax 878.
- var. serrata Pamp.* 878.
- Heybachii Matsum. II, 62.
- hyrcanum II, 876.
- — v*ar*. divaricatum Maly* 11, 876.
- *fa.* neglectum Malv* I1, 876.
- illyrieum Jacq. II, 1205.
- illyricum × tataricum II, 1205.
- Trautv. et Mey. II, 37. intermedium II, 1219.

- Acer italum Lauth. II, Acer Pseudoplatanus L. 62, 1356. 619, 1012, 1258. II,
- italum Opalus (Ait.)
 II, 1356.
- italum opulifolium(Vill.) II, 1356.
- italum × monspessulanum II, 1356.
- japonicum var. Heybachii Mak. II, 62.
- Langii Simk. II, 1205.
- monspessulanum L.
 482. II, 1205, 1218,
 1220, 1356, 1357, 1424,
 1495.
- monspessulanum Martini (Jord.) II, 1356, 1357.
- monspessulanum \times campestre II, 62, 1356.
- monspessulanum \times Opalus II, 62, 1357.
- monspessulanum fa.
 Martini × Opalus II,
 1357.
- Negundo L. 504.
- obtusatum W. K. II, 875. - II, 1205, 1218, 1220.
- Opalus Mill. II, 1357, 1384, 1424.
- Opalus × platanoides
 II, 1357.
- opulifolium Vill. II,62.
- otopterix Goepp. II, 830.
- Pavolinii *Pamp.** 878.
- Peronai v. Schwerin 11, 1357.
- Perrieri *Chab.* 11, 1356 1357.
- platanoides L. 619,
 998, 1258. 11, 948,
 970, 1100, 1205, 1356,
 1357, 1549. P. 326.
- platavoides Drummondii 619.
- = platanoides Joninii531.
- platanoides sanguineum 531.

- Acer Pseudoplatanus L. 619, 1012, 1258. II, 793, 1032, 1045, 1114, 1127, 1205, 1293, 1356, 1357, 1380, 1549, 1629. P. 348.
- Pseudoplatanus distans *Rikli* II, 1356.
- Pseudoplatanus limbatum 619.
- Pseudoplatanus microcarpum Schw. et Bornm. II. 1045.
- Pseudoplatanus rubicundum 531.
- rubrum L. 987.
- rubrum magnificum 531, 619.
- rupicolum Chab. II, 1357.
- sabaudum Chab. II,62, 1357.
- saceharinum 1091.
- tatarieum 482. II, 1205.
- tricuspidatum Schw.et Bornm. II, 1045.
- -varbossanium(K.Maly) Simk. II, 1205.
- villosum II, 1508.
- Visianii Nym. II, 875.
- Visiani *Pan*č. II, 1205. Aceraceae 619, 924. —

II, 62, 904, 1187, 1205. Aceras N. A. II, 37.

- anthropophora 1I, 1054, 1055, 1064, 1076, 1331, 1352.
- densiflora II, 1414.
- longibracteata \times anthropophora* II, 1526.
- semiflora II, 1458.
 Acerates fructifer Cockerell* II, 797.

Acerbia 136.

Acerbiella 136.

Acetabula ealyx var. amphora (Quél.) Boud. 116.

- Acetabulum polyphysoides 377.
 - Acetobacterium 173.
 - Achillea 500, 525, 661, 845. — II, 490, 1010, 1198, 1204, 1535. — N. A. II, 109.
 - atrata II, 1131.
 - elypeolata P. 323.
 - Clavennae × Clusiana
 II, 1159.
 - compacta II, 1198.
 - erithmifolia W. K.
 coaretata Poir. II,
 1204.
- Degenii Seymann* II,1204.
- Evelinae Vacc. et Wilcz.II, 109, 490.
- Haußknechtiana
 Aschers. II, 1536.
- intereedens monocephala II, 1528.
- ligustica II, 1526.
- macrophylla L. II,490, 1470.
- - var. exilis Goir. 11, 1470.
 - macrophylla × herbarota II, 109, 490.
- macrophylla × herbarota var. Morisiana*
 H, 1535.
- Morisiana Rchb. fil. II, 490, 1536.
- mosehata Wulf. II, 1471.
- nana L. II, 1120, 1507.
- Neilreichii II, 1042.
- nobilis L. 1275. II, 1042, 1244.
- pannonica Scheel II,1174, 1228.
- pedemontana Vacc.*
 11, 490, 1535.
- Reichardtiana II, 1159.
- Schurii II, 1198.setacea II, 1042.
- stricta II, 1128.

Achillea Wilez. 11, 110, 490.

supermacrophylla × Morisiana II, 109, 490.

 supermorisiana × macrophylla II, 110, 490. Aehlya 292, 267. - II,

601, N. A. 308.

– caroliniana *Coker** 262, 308. = 11, 601.

decorata Petersen* 267, 268, 308.

Achnanthes 429. - N. A. 430.

brevipes 424.

- - var. intermedia 424.

exigua Grun 426.

Achnanthoides 429.

Achneria 510, 570. N. A. II, 14.

Achroanthus monophyllos II, 996, 1012.

Achyranthes 510. - N. A. II, 64.

Achyrocline 523.

— adoensis Sch. Bip. II, 122.

Schimperi Sch. Bip. II. 122.

sclerochlaena Oliv. II, 122.

Achyropappus Woodhousii A. Gray II, 136. Achyrophorus maculatus

II, 1036.

Acidanthera pallida P. 349.

Acidocroton 849.

Aciculosporium N. A. 308.

- Take Mivake* 139. 308.

Acidia eupatorii Kieff.* 1290.

Acidocroton 682, 683. Acidodontium 60.

Aciphylla Dieffenbachii 803.

 intermedia 940. Aciura baccharidis Kieff.* 1288.

Suendermanni Aciura falcigera Kieft.* Aconitum variegatum L. 1288.

> Ackermaunia Pat. 161. eoccogena Pat. 343.

Dussii Pat. 343.

Acleisanthes N. A. II, 257.

 Berlandieri A. Gray II. 257.

Acolea Dmt. 49.

— concinnata 49.

Acolium 21.

Aconitum 510, 844, 874, 924. - II, 880, 901, 1184, 1198. — N.A. II, 285, 286.

Anthora II, 902.

 Anthora × Napellus var. romanicum Wol. II. 1212.

 cammarum × Napellus* II, 286, 1213.

— Clusii II, 1203.

— dolomiticum A. Kern. II, 1144.

- Fischeri Rchb. 876.

 var. brachvlobum Pamp.* 876.

- Hostianum II, 1198.

japonicum II, 1632.

 lasianthum II, 1185. Baumgartevar.

nianum II, 1185. Lycoctonum L. 748.

II, 285, 942, 1146, 1406.

— var. puberulum Sér. II, 285.

moldavicum II, 1185.

Napellus L. 748. — II, 984, 1172, 1304. 1368, 1441, 1480, 1535,

 Napellus × paniculatum II, 286, 1213.

- orientale II, 902.

paniculatum II, 1457.

 ranunculifolium Rchb. II, 285.

scorpioides II, 1507.

748. - 11,999.

Vilmorinianum Komarov 751.

Vulparia var. galaetonum Beck II, 285.

- var. typicum Beck H, 285.

Wilsoni Stapf 751.

Zenoniae II, 1212.

Acorus N. A. II, 3.

 Calamus L. 1071. II, 898, 998, 1210. — Acranthera 539. - N. A.

H. 310.

Acremonium N. A. 308.

— araucanum Speg.* 30\$.

Acridocarpus N. A. II, 234.

Acrobolbus Nees 71.

Acrocephalus N. A. II, 186.

Acrochaete N. A. 407.

- Alariae Bornm. 405.

parasitica Oltm. 405.

- phaeophila Rosenvinge* 381, 407.

virgatulum Thur. 405. Acroeladium ehlamydophyllum Hook. f. et Wils 64.

– cuspidatum (L.) Lindb. 54, 75.

Acrocordia biformis fa. lignicola B. de Lesd. 28.

— gemmata fa. immersa B. de Lesd. 28.

Acrocryphaea 60.

Acrodiclidium 521. N. A. II, 204.

Acrolasia tridentata Davidson* 713.

Acrocomia vinifera 610. - II, 1715.

Aeronychia 529. - N. A. II, 316.

Acrosiphonia 380.

Acrospermaceae 122.

Acrostalagmus 243, 302.

- II, 690. - N. A. 308.

rinus 159.

Vilmorinii Guég. 302.

— ta. Thomensis Guég.* 302, 308.

- var. thomensis II, 690.

Acrostichides II, 803. Acrostichopteris II, 786,

Acrostichum II, 547.

803.

alienum Sw. 11, 529.

 aureum L. II, 547, 565.

 simplex Sw. II, 529, 565.

- stenophyllum Sod. II, 555.

- viscosum Sw. 11, 555. Acrotome N. A. II, 186. Actaea spicata L. 748. II, 998.

Actephila 681. - N. A. 11, 158.

Actidesmium Hookeri Reinsch 362, 396.

Actinastrum Hantzschii Lagh. 362.

– var. fluviatile Schröder 362.

Actimococcus Kütz. 403. Actinocyclus Ehrenbergii

Ralfs 427.

Actinodaphne 699. — N. A. II, 204.

Actinonma Gastonis Sacc. 160, 161.

Actinomyces 190. — II,

Actinomyceten 159, 189, 190.

Actinonema Rosae 234. Actinoptychus undulatus (Bail.) Ralfs 427.

Actinostemon N. A. II, 158.

Actinostrobus 507, 541,

Actinothecium N. A. 308. — chilense Speg.* 308.

Arnaud* 115, 308.

Actinothyrium 163.

N. A. 308.

- Drymidis Speg. * 308. Adansonia 918. – II, 655. N. A. H, 76.

digitata II, 633, 714. Adelioides decumbens

Banks 11, 250. decumbens Adeliopsis

Benth. II, 250.

Adelophyton Jutieri B. Ren. 11, 835.

Adelothecium 60.

Adenium Hongkel DC. 623. — II, 701.

Adenocarpus complicatus II, 1423.

 vallisoletanus Senn. et Pau* II, 1458.

villosus II, 1451.

Adenocheton phyllanthoides Fenzl II, 248. Adenochlaena 686, 890, 1251.

Adenophora 535. — II, 259. - N. A. II, 94.

liliifolia II, 995, 999.

marsupiiflora Pavolini H, 94.

Adenoporces Small. N. G. 716. — N. A. II, 234. Adenoropium 683, 684.

 Forskalei Pohl II, 165.

glancum Pohl II, 165.

 hernandiaefolium Pohl H. 166.

 tripartitum Pohl II, 168.

Adenostyles II, 1172, 1198.

 albifrons II, 1071, 1172.

alpina II, 1470.

— -- var. anstralis (Nym.) II, 1470.

Adiantites bellidulus Heer H. 832.

Acrostalagmus cinnaba- Actinotheciumquercinum Adiantum II, 527, 557, 563. - N. A. II 566.

Balfourii II, 557.

— Bonii Christ II, 544.

 Capillus-Veneris L. II, 544, 1139, 1288, 1471, 1492, 1495, 1533.

- chilense II, 555.

- cuneatum II, 464.

 elegans gracilis II,560, 565.

 elegans × fragrantissimum II, 557.

grossum II, 557.

— intermedium Sw. II. 529, 565.

— Michelii Christ* II. 544, 566.

nervosum Sw. II, 529.

nigrescens F_{ee} II, 529.

 ororiense Christ* II, 554, 566.

- pedatum L. II, 509, 551.

— — *var.* łaciniatum Hopkins II, 551, 565. pentadactylum L. et

F. II, 554. Sehmalzii Rosenst.* II

554, 566. scutum II, 520, 560.

- scutum roseum II, 560, 565.

- striatum Sw. 11, 519, 565.

- tenerum Sw. II, 547.

 tenerum farleyense II, 560, 565.

 tetraphyllum Willd.II, 529, 554.

 trapeziforme L. II, 554.

Adhatoda N. A. II, 61. Adina 446. - N. A. II, 310.

Adinandra 527. - N. A. II, 343.

Adisca albicans Bl. II, 172.

- 11, 1367.
- autumnalis II, 1379.
- microcarpa 859.
- vernalis L. 748, 1338.
- II, 905, 1005, 1057, 1109, 1174.
- Adoxa 500. 11, 453.
- Moschatellina L. II, 911, 1310.
- Adoxaceae 11, 1187, 1319. Adriana 685, 686, 850.
- N. A. II, 158.
- acerifolia Hook. II, 158.
- var. genuina Müll.-Arg. 158.
- Lessonii Klotzsch II. 158.
- tomentosa F. Muell. 11, 158.
- Adrianeae 685, 850. H, 1578.
- Adrorhizon 603, 604.
- Aecidium 143, 281, 309.
- abundans Pk. 146.
- Brassicae Trabut* 287. 308.
- cornutum 285, 1178.
- crepidicolum Ell. et Gall. 145.
- Euphorbiae-Gerardianae Ed. Fisch. 283, 1177.
- Eurotiae Ell. et Ev. 154.
- Grossulariae 234.
- leporinum Arth.* 308.
- leucospermum 283.
- Liatridis Ell. et Anders. 147, 152.
- libertum Arth.* 308.
- Lithospermi Thuem. 152.
- magellanicum 136.
- Mikaniae P. Henn. 150.
- obesum Arth.* 308.
- otagense 144.
- pedatatum Arth. et Holw. 287.

- Br. 287.
- Phaceliae Peck 145.
- Plucheae-ovalis Syd.* 308.
- Polemonii Pk. 147.
- punctatum Pers. 109.
- rhytismoidum B. et Br. 155.
- Senecionis bupleuroidis Syd.* 308.
- solidaginicolum E. et E. 147.
- Thalictri Chev. 147.
- Tournefortiae *P.Henn*. 159.
- ugandense Syd.* 309.
- Aegerita N. A. 309. eandida Pers. 325.
- Webberi Fawcett* 209, 309.
- Aegialites annulata 743. Aegilops II, 1283.
- caudata II, 1443.
- macrochaeta II, 1283.
- ovata 571. II, 1354, 1443.
- triticoides Req. II,
- 1446. ventricosa II, 1283.
- Aegopodium Podagraria L. P. 330.
- Aeluropus litoralis II. 1509, 1514.
- Aeranthus 1384.
- funalis Griseb. II, 53. Lindenii Rchb. f. II, 53.
- monteverdi *Rchb. f.* II. 49.
- Aerides odoratum 1046. Aerobryopsis 59. — N. A.
- longissima (Dz. et Mb.)
- Fleisch. 61. — — var. Dozyana (C.
- Müll.) Fleisch. 61. Aeropsis tenella Aschers.
- et Graebn. II, 1458.
- Aeschynanthus N. A. II, 180.

- Adonis aestivalis L. 748. | Aecidium Petersii B. et | Aeschynomene 530, 705, 927. - 11, 711.N. A. II, 208, 209.
 - aspera II, 712.
 - elaphroxylon (Guill. et Perr.) Taubert 701.
 - indica II, 712.
 - Aesculus 505, 1341. II, 1216.
 - ealifornica 715.
 - carnea 482.
 - glabra 482.
 - Hippocastanum 696, 1258, 1272. - II,1215, 1217, 1379, 1531, 1549, 1629. — P. 234, 331, 1190.
 - Pavia L. 1217, 1218, 1219.
 - Aethalium 1060.
 - Aethionema R. Br. 512, 1268.
 - saxatile R. Br. 1234. - II, 1526.
 - Aethusa Cynapium L. 803.
 - Aetoxicum P. 308, 332, 346.
 - punctatum Р. 323,327, 331, 336, 345, 348.
 - Afrocrania 666, 849.
 - Afroraphidiophora 923. Afzelia africana Sm. 701. Aganosma Harmandiana
 - Pierre II, 759. Agapanthus 591, 652,932.
 - II, 1660.
 - africanus 652.
 - inapertus Beauverd* 652, 932.
 - Agaricaceae 108, 112, 120, 121, 133, 141, 143, 293, 312, 338, 339.
 - Agaricus 290. N. A. 309.
 - adiposus 259.
 - camarophyllus Secr. 178.
 - 257, campestris L. 1368. — II, 655.
 - Canarii Jungh. 332.

- 131, 319.
- melleus 188, 221, 259. Agathis 507, 540, 551. —
- II, 807, 1662.
- alba Lam. II, 746, 747.
- (Dammara) Brownii 542. - II, 1662.
- Agathisanthes javanica Blume 11, 261.
- Agave 557, 558, 559, 899, 900. - II, 636, 681, 682, 714, 726, 756. -N. A. II, 3.
- aboriginum Trel. II, 726.
- americana L. 557, 558, 1248. - 681, 715, 993,1362, 1453, 1523, 1541. - P. 135.
- cantale Roxb. 557.
- eochlearis Jacobi 557.
- Deweyana Trel. II, 726.
- Elemeetiana 556.
- elongata II, 715.
- Endlichiana Trel. II, 726.
- filifera Salm 1223.
- Franzosini Nissen 556.
- gusmanensis II, 715.
- Jacquiniana Schultes 557.
- Lecheguilla II, 715.
- Lespinassei Trel. II, 726.
- longifolia Engelm. 557.
- lurida Ait. 557.
- mexicana II, 681.
- Milleri Haworth 557.
- miradorensis Jacobi 557.
- Morrisii Baker 557.
- Pavoliniana Pamp.* 558.
- rigida **P.** 328.
- sisalana Perrine 556, 557. - II, 682, 714,715, 726.

- 557.
- Zapupe Trel. II, 726. Agdestis 732.
- Agelaea 663.
- pinnata King II, 146. Ageratinae II, 1618.
- Ageratum conyzoides L. 1279.
- Aglaia 526, 719, 916. N. A. 11, 246.
- Aglaospora profusa De Not. 154.
- Aglossornhycha 608. N. A. II, 37.
- Agnotocaulon Fliche N. G. II, 804.
- mervillense Fliche* 804.
- Agonimia A. Zahlbr. N. G. 18.
- Latzelii A. Zahlbr.* 18.
- tristicula (Nyl.) A. Zahlbr. 18.
- Agraphis nutans Link II, 1342.
- Agrimonia mollis P. 351.
- odorata Mill. II, 1277, 1371.
- odorata × Eupatoria II, 1165.
- odorata × pilosa_II, 999.
- pilosa II, 995, 996, 997, 1001.
- Agriophyllum N. A. II, 103.
- Agromyza erythrinae De Meyere 1278.
- Agropyrum 512, 516, 572, 573, 860. - N. A. II, 14, 15.
- acheruntium Terracc. 11, 1527.
- acutum R. et Sch. II, 1465.
- andinum (Scribn. et Sm.) Rydb. II, 15.
- biflorum Brign. II, 14, 15.

- Agaricus eludens Peck* | Agave Vera-Cruz Mill. | Agropyrum brevifolium Scribn. II, 15.
 - eaninum (L.) 573. II, 14, 1451.
 - – var. pubescens Scribn. et Sm. II, 14.
 - Donianum F. B. White II, 1274.
 - Gmelini (Ledeb.) Beauv. II, 15.
 - litorale Dum. II, 1529.
 - Novae-Angliae Scribn. II, 14.
 - panormitanum 11, 1494.
 - pungens R. et S. II, 1307.
 - *var*. littorale (Reichb.) II, 1307.
 - repens Beauv. 567, 570. - II, 14, 15, 1275,1602.
 - repens × junceum II, 1275, 1465.
 - Richardsoni (Trin.) Schrad. II, 15.
 - Rouxii G. Camus II, 1391.
 - scabrum Beauv. II, 643.
 - Scribneri Vasey 573.
 - II, 15.
 - tenerum Vasey 573.
 - II, 14.
 - longifolium var. Scribn. et Sm. 573.
 - unilaterale 573.
 - violaceum (Hornem.) Lange 573. - II, 14,15,
 - virescens (Lange) A. et G. II, 15.
 - Agrostemma calycinum R. Br. II, 314.
 - Githago L. 642, 643. - II. 239, 1132, 1241.
 - gracilis II, 1451.
 - Agrostis 510, 568. II, 16, 22, 1650. - N. A. II, 15.

- Agrostis alba L. II, 991, Aira uliginosa II, 991. 1278, 1373.
- var. coarctata (Hoffm.) II, 1301.
- var. gigantea II, 1278.
- alpina II, 1200.
- canina L. II, 928, 991, 1009, 1552.
- canina subsp. grandiflora Hackel II, 1009, 1010.

et

- castellana Boiss. Reut. 11, 1373.
- montana 909.
- nigra With. II, 1295, 1301.
- ругенаеа II, 1452.
- retrofracta Willd. II, 1271, 1283.
- scabra II, 1165.
- stolonifera II, 991.
- tennis Sibth. II, 1326.
- - var. pumila (L.) II, 1326.
- verticillata Vill. II, 1272, 1522.
- vulgaris With. II, 1105, 1492.

Agrostophyllum 607, 608. - N. A. II, 37.

Agyrium N. A. 309.

— chilense Speg.* 309.

Agyrophora Nyl. 13. Ahnfeltia 380.

Ailanthus glandulosa Desf. II, 1477, 1516, 1531.

- sutchuenensis Dode 534.

Ainsliaea 652. - N.A. II, 110.

Aira caespitosa 909. — II, 986.

- caryophyllea II, 1009,
- var. multicaulis II, 1373.
- flexcuosa 570, 1236. 872, 1293.
- praecox II, 1282,1392. |

Airopsis globosa Desv. II, 1458.

Aizoaceae 619, 732, 740, 910, 931. - II, 62,1188.

Ajuga 446. — N. A. II, 186, 187.

- acaulis II, 1508.
- adulterina Wallr. II,
- alpina All. II, 186.
- alpina Fr. II, 186.
- alpina L. II, 187.
- alpina Vill. II, 186.
- astolonosa Schw.
- breviproles Borb. 186.
- chamaepitys II, 1096, 1307.
- Chia 859, 866.
- eryptostolon Lagr. II, 187.
- fallax Borb. II, 186.
- foliosa Tratt. II, 186.
- genevensis L. II, 186, 187, 988.
- var. arida Briq. II, 187.
- var. bracteata Walb. II, 186.
- — var. glabrifolia St. Lag. II, 186.
- var. Knafii Wolfn. II, 186.
- var. pyramidalis Coss. A. Germ. 11, 186.
- genevensis × pyramadalis II, 186.
- genevensis × reptans II, 186.
- Hampeana A. Br. et Vatke II, 186.
- humilis Borb. II, 186. hybrida Kern. II, 186.
- iva II, I544.
 - latifolia Host II, 186.
 - Laxmanni II, 1179.
- linearifolia Pamp.* 879.

- Ajuga longifolia Corb. II, 186.
- moschata Schreb. II, 187.
- Nanti Boreau II, 186.
- perbracteata Borb. II, 186.
- Pseudo-Iva Rob. II, 187.
- pyramidalis L. II, 186, 947, 989, 1013.
- var. fallax Celak. 11, 186.
- pyramidalis × reptans II, 186.
- repens Host. II, 186.
- reptans L. II, 186, 1308.
- var. alpestris Gremli II, 186.
- stoloniflora Jeanb. et Timb. 11, 186.
- subpyramidalis × reptans II, 186.
- supergenevensis × reptans II, 186.
- superpyramidalis × reptans II, 186.

Alafia N. A. II, 67.

Alangiaceae 620, 665, 666, 848, 1270. — II, 63.

Alangieae 520.

Alangium 520, 848. — N. A. II, 63, 64.

- acuminatum Wight II, 63.
- begoniifolium 848.
- Bussyanum 848.
- decapetalum Kurz II, 63.
- decapetalum Lam. II, 63.
- Faberi 848.
- frutescens Zollinger et Mor. II, 63.
- glandulosum Thwait. II, 63.
- Lamarckii Thwait. II, 63.
- latifolium Mig. II, 63.

- Alangium Mohillae Tul. 11, 63.
- octopetalum Blanco II, 63.
- platanifolium 848.
- sundanum Miq. 11, 63
- tomentosum Lam. II, 63.
- vitiense 848.
- Alapa Strand N. G. 1290.
- cordillerella Strand*1290.
- Alaria 372.
- esculenta 380.
- Pylaii 380, 381.
- — var. grandifolia 381.
- Albersia ascendens Fourr. II, 65.
- Blitum Kunth II, 65.
- — var. arenaria Schur II, 65.
- — var. ehlorantha Schur II, 65.
- Albertisia 720, 731, 852.
- II, 804. Albicaulis yezoensis Su-
- zuki* II, 851. Albizzia 704. – II, 632, 687, 700. – P. 241.
 - N. A. II, 209.
- Julibrissin Dur. II, 209.
- Lebbek II, 684, 713.
- maranguensis Taub.II, 232.
- moluccana P. 1163.II, 769.
- stipulata Boiv. II, 209, 684, 710.
- Albuea 531. P. 301. — N. A. II, 26.
- Albugo candida (Pers.) Kze. 145, 149, 183. — II, 601.
- Tragopogonis (Pers.) Gray 149.
- Alcea 512.
- Alchemilla 845. II, 875, 972, 973, 976,

- 1106, 1116, 1198, 1226, 1227, 1231, 1534, 1550.
- Alchemilla acutangula Buser II, 972.
- acutidens Buser II, 1068.
- acutidens (Bus.) Lindb. fil. II, 972.
- acutiloba Stev. II, 1232.
- — subsp. Aroanica Buser* II, 1232.
- alpestris Schmidt II,973, 1038, 1107.
- alpina L. II, 1107, 1340, 1552.
- arvensis (L.) Scop.II, 621, 1107, 1157.
- — var. minima Le Grand II, 1394.
- coriacea Bus. II, 1068,
 1107.
- crinita Bus. II, 1534.
- filicaulis (Bus.) Lindb.fil. II, 972, 974.
- flabellata Buser II, 1232.
- — var. taurica Buser*
 1232.
- glaberrima Schmidt II, 1107.
- glomerulans Buser II, 947, 972, 975, 1534.
- hirsuticaulis *Lindb. fil.* II, 972, 973.
- Hoppeana Schinz et Keller II, 1107.
- Hoppeana var. glacialis × pentaphylla II, 1107.
- lineata Bus. II, 1068.
- micans Bus. II, 972.
- minor Hudson II, 972.
- minutidens Buser* II, 1056.
- nitida II, 1528.
- obtusa *Buser* II, 961, 972.
- pastoralis Buser II, 972.

- Alchemilla pedata P. 340.

 pentaphylla L. II,
- 1107.

 plicata Buser II, 972.
- pratensis Schmidt II,
 942, 972, 973. II,
 1107, 1488.
- pubescens (Lam.) Buser II, 972.
- speciosa II, 621.
- splendens *Christ* II, 1096, 1107, 1340.
- Steveni *Buser** I1, 1232.
- strigulosa Buser II, 972.
- subcrenata Buser II,972, 1068.
- tirolensis Buser II, 1534.
- trunciloba *Buser* II, 1068, 1488.
- — *var*. pilosula *Bus*.*
 1488.
- vulgaris *L.* 772. II, 960, 961, 1107.
- Alchornea 510, 511, 514. — N. A. II, 158.
- Blumeana Müll.-Arg.II, 173.
- hirtella *Benth*. 1306.
- mollis F. Vill. II, 158.
- tiliaefolia *Müll.-Arg.* II, 158.
- Aldona stella-nigra *Rac.* 150, 154.
- Aldrovandia vesiculosa *L*. 676, 1020, 1128, 1156, 1194, 1204, 1248.
- Alectoria Ach. 19, 22, 25.
- ealifornica (*Tuck.*) 26. Alectorolophus 479, 536,
- 783, 784, 786, 1069. II, 908, 1043, 1045,
 - 1062, 1082. N. A. II, 329, 330.
- abbreviatus (Murb.) Stern. II, 908.
- Alectorolophus Stern.975. II, 908.

- folins (Gmel.) Heynh. П, 1043, 1083.
- apenninus (Chab.) Sterneck II, 1116.
- arvensis × Aschersonianus II, 330, 1045.
- arvensis × montanus II, 330, 1045.
- Aschersonianus M. Schulze* II, 1045.
- Contrinensis Semler* II, 908.
- fallax Uechtr. II, 1043.
- Freynii Stern. II, 908.
- glandulosus 786. II, 1044, 1229.
- var. Malyi II, 908, 1229.
- goniotrichus Stern. II, 329.
- grandiflorus var. pubens Wallr. II, 329.
- hercegovinus Sagorski* II, 1229.
- hirsutus All. II, 329.
- hirsutus Lam. Π, 1043.
- Kerneri Stern. II, 329, 908.
- major (Ehrh.) Rchb. II, 1087, 1145.
- - var. hirsutus Rchb. II, 329.
- major Ehrh. II, 1043.
- major × minor II, 1043
- medius Stern. II, 1062.
- minor W. et Grab. II, 1043, 1062.
- var. fallax Wimm. II, 329.
- minor × major II, 329.
- montanus Fritsch II, 1027, 1032.
- montanus Sauter II,
- parviflorus var. monticola Lamt. II, 329.

- Alectorolophus angusti- Alectorolophus parviflorus var. stenophyllus Schur II, 329.
 - patulus Chabert II, 329.
 - patulus Sterneck II, 329.
 - II, 329.
 - pumilus Stern. II, 329.
 - Reichenbachii Drei. H. 329.
 - stenophyllus Stern. II, 329, 1032, 1043, 1062, 1087.
 - subalpinus Stern. II, 1043, 1083.
 - var. ericetorum Vollin.* II, 1083.

Alectorurus yedoensis Makino 587, 593.

Alethopteris II, 829, 838, 846.

- Davreuxi II, 835.
- Grandini II, 820.
- lonchitica II, 835.
- Serli II, 835.
- valida II, 835.

Aletris farinosa L. 590. - II, 1602.

Aleuria Labessiana Boud. 118.

Aleurina 165.

 olivacea (Batsch) v. Höhn. 165.

Aleurites 682, 683, 849. cordata II, 741, 742, 746.

- Fordii II, 741, 746.
- molnecana Willd. 939.
- II, 732, 742. triloba Forst. II, 732.
- Aleurodiscus N. A. 309. albo-rosens Bres. 150.
- apricans Bourd.* 117. 309.
- peradeniae 241. Aleyrodes 209.
- Citri 209. P. 309.
- nubifera 209. **P.** 309. [

Alfonsia oleifera II, 715. Algae 11, 597, 626, 797. Alhagi graecorum 1554.

Alina 164.

Alisma 446. — N. A. II, 2.

- alpestre II, 1454.
- arcuatum II, 944, 1027. — graminifolium (Wahlb.)
- Ehrh. II, 1087. natans II, 1025, 1353, 1355.
- Plantago L. 1320. II, 1264.
- Plantago-aquatica II, 1281.
- ranunculoides II,1353, 1444.

Alismaceae 556, 889. — II, 2, 891, 1188.

Alkanna 630. II, 704. tinetoria II, 1340.

Allanblackia floribunda Oliv. 1306.

 Stuhlmannii Engl. 695.

Allescheria 161.

Alliaria officinalis II, 1233. Allioideae II, 1659, 1660. Allionella N. A. II, 258. Allionia 730, 732. — II. 259. - N. A. II, 257. 258.

- coahnilensis Standley II, 260.
- corymbosa var. texensis Coult. II, 260,
- linearis var. coccinea Jones II, 257.
- incurvata rar. glabra Choisy II, 260.
- melanotricha Standley 11, 260.
- pseudaggregata Standley II, 260.
- texensis Small II, 260. Allium 525, 1081, 1145. - II, 452, 595, 1523,
 - 1659. N. A. II, 26, 27, 28.

- acutangulum Rchb. 11, 27.
- acutiflorum Lois, II,
- albiflorum Prest II, 27.

11,

- Ampeloprasum 1522, 1533.
- angulosum II, 27.
- arvense Bor. II, 26.
- asperum **P.** 336.
- Cepa L. 1325. II. 583. - P. 323.
- Chamaemoly L. II, 1494, 1523.
- Clusianum II, 1543.
- collinum Ten. 11, 27.
- Coppoleri Tin. II, 27, 1508.
- Corbariense Timb. II, 27.
- Cupani Rat. 11, 1222.
- var. hirtovaginatum Kunth II, 1222.
- densiflorum Not. II,
- erectum Don II, 26.
- fallax II, 1019.
- flavum Gonan II, 27.
- fragrans II, 699.
- fuscum 859.
- glaueum Schrad. II, 27.
- graminifolium Lois. H, 27.
- intermedium DC. II,
- kermesinum Rchb. II, 1145, 1146,
- littoreum, G. Don II, 27.
- magicum Brot. II, 28.
- Monspessulanum Willd, 11, 27.
- montanum var. glaueum Asch. et Gr. 11, 27.
- multibulbosum Jacq. 11, 28.
- multiflorum Dest. II, 26.

- Allium multiflorum Kunth | Allium senescens Rechb. H, 26.
- nigrum Bert. II, 27. nigrum L. 11, 27.
- nipponieum Franch, et Sav. 488, 1073.
- nitens Sauzé et Maill. H, 26.
- obtusiflorum Reg. II, 27.
- ochroleucum II, 1224.
- odorum Ten. II, 28.
- oleraceum L. II, 27. 1233. 1255, 1256.
- oxypetalum Don II, 27.
- pallens II, 1189.
- — var. purpureum Boiss. II, 27.
 - paniculatum Bast. 866. — II, 27.
- - var. pallens G. et G. II, 27.
- paniculatum L. II, 1523.
- parviflorum II, 1526.
- parviflorum Bové II, 27.
- parviflorum Desf. II, 26, 27.
- pendulinum Ten. II, 27.
- plantagineum II, 27.
- polyanthum II, 1435.
- roseum L. II, 26, 1449, 1523, 1543.
- var. humile Somm. H, 1523.
- rotundum Reichb. II,
- 26, 1174. sativum L. II, 698.
- saxatile M. B. II, 1222.
- scaberrimum Serres II.
- schoenoprasum Η, 1027.
- Scorodoprasum L. 488, 1073. — II, 1224.
- senescens L. II, 1536. Allophyllus N. A. II, 320

- II, 27.
- senescens II, 1115.
- var. glancum Regel II, 27.
- - var.montanum M.K. 11, 27.
- - var. typicum Beck II, 27.
- sibirieum 11, 1160.
- Ucria - sieulum II. 1416
- sphaerocephalum II,
- var. albidum Car. et St. Lag. 11, 26.
- stramineum II, 1451.
- strictum Schrad. II, 1245.
- suaveolens Jacq. II, 1077, 1512.
- subhirsutum S. et Sm. II, 27, 1523, 1526.
- var. graecum Re. gel II, 27.
- tenuiflorum Delastre H, 26.
- tenuiflorum Ten. II, 27.
- trifoliatum Cyr. II, 27.
- triquetrum II, 27, 1270.
- *var*. pendulinum Regel II, 27.
- ursinum L. 592. II, 974, 1231, 1239, 1268, 1356.
- Victorialis II, 1160.
- vineale II, 1196.
- - var. affine Regel II, 26.
- virens Lamk. II, 27.
- virescens DC. II, 27. Allodiplosis Kieff. N. G. 1291.
- crassus Kieff.* 1291. Alloiopteris II, 839.
- coralloides II, 839.
- Essinghi II, 839.
- Sternbergi II, 839.

- Allophylus 778.
- africanus (P. B.) Radlk. 1306.
- eobbe Bl. 1281.
- Alloplectus 510. N. A. II, 180.
- Allosurus erispus II, 1345, 1417, 1423.
 - Alnus 627, 629. II, 814, 1246, 1282, 1298, 1312, 1659, 1662. — P. 329, 341. — N. A. II, 74.
 - Alnobetula 628, 629.
 II, 74, 617, 1090, 1105, 1492, 1659.
 - — var. suaveolens Winkl. II, 74.
 - eerifera Hartig II, 74.
 - cordifolia 869.
 - denticulata C. A. Mey.11, 74.
 - elliptica Req. 11, 74.
 - glutinosa Grtn. 627,
 869, 1012, 1239, 1258.
 II, 74, 849, 859, 947,
 970, 1105, 1194, 1308,
 1358, 1495, 1496, 1501,
 1531, 1629, 1646.
 P.
 188, 332.
 - glutinosa × incana II, 979.
 - ineana Willd. 482, 627,
 869, 1258.
 11, 814,
 843, 940, 970, 1090,
 1114.
 - Kefersteini II, 823.
 - Morisiana Bert. II, 74.
 - oblongata Willd. II, 74.
 - rotundifolia II, 1167, 1174.
 - suaveolens Moris II,74.
 - suaveolens Req. II,74.
 - viridis *DC*. II, 814, 1163, 1473.
 - - var. suaveolens 1473.
 - Aloë 512, 524, 526, 590, 591. — II, 1597. — N. A. II, 28.

- Aloë abyssinica II, 1598.
- aristata 591. II, 1599.
- aurantiaca II, 1599.
- Bainesii II, 1599.
- Baumii Engl. et Gilg 589.
- eiliaris II, 1599.
- Corderoyi II, 1598.
- echinata 591. II, 1599.
- humilis 591.1599.
- longiaristata 591. -II, 1599.
- nigricans Haw. II, 1596.
- pentagona II, 1599.
- spicata *L. fil.* 587, 592.
- spiralis L. II, 1596,1599.
- succotrina II, 1598.
- zebrina Baker 589.
- Alopecurus 576, 577. II, 942.
- agrestis L. II, 971, 1072.
- alpinus P. 108, 318.
- arundinaceus *Poir*. II, 1451.
- fulvus L. II, 933, 934, 1238, 1338.
- fulvus × geniculatus
 II, 1238.
- geniculatus L. 576.
 II, 933, 955, 1238.
- geniculatus × pratensis II, 1010.
- hybridus II, 1394.
- pratensis L. II, 1011,1238, 1512.
- pratensis \times geniculatus II, 1177.
- pratensis × ventricosus II, 1238.
- ventricosus Pers. II,
 1238, 1494.
- Alpinia 539. **N. A.** II, 60.

- Alseodaphne 699. N. A. 11, 204.
- Alsine 512, 923.
- aretioides II, 1159.austriaca II, 1528.
- biflora II, 1129.
- bosniaca G. Beck II, 1221.
- eataractarum Janka II, 99.
- condensata Frenzl II, 99.
- densiflora II, 1153.
- diandra Guss. II, 1476.
- elongata Jord, et Fourr. II, 100, 433.
- Eurytaniea Boiss. II, 99.
- faleata Griseb. II, 99.
- frutescens var. Verschetzensis Simk. II, 99.
- grandiflora Ten. II,101, 433.
- heterosperma Guss. II, 100, 1476.
- hirsuta Fenzl II, 98.
- var. vestita FenzlII, 99.
- Jacquini II, 1055, 1057.
- media *var*. triandra *Schur* II, 100.
- — var.umbrosa Schur II, 101.
- palentiana II, 1451.
- pinifolia Fenzl. II, 99.
- pulvinaris *Boiss*. II, 99.
- recurva Halácsy II, 99.
- recurva Tuzson II, 1210.
- — var. condensata Halácsy II, 99.
- var. hirsuta Boiss.II, 99.
- — var. nivalis Boiss. II, 98, 99.
- Rossii 864.

Alsine stricta II. 1077.

- tenuifolia II, 1372.
- = var. arvatica (Guss.) II. 1372.
- Theyenaei Reuter II. 99.
- verna Wahl. II, 146
- var. caespitosa Guss. II, 1466.
- Villarsii M. et K. II, 1340, 1536.
- viscosa Schreb. II, 984.
- Zarencznyi Zapal.* 646, 1213.
- Alsodeia 510, 812. N. A. II, 365.
- schralensis Pierre II, 365.
- Alsophila II, 547. N.A.II, 566.
- glabra (Bl.) II, 544.
- - var. Cavaleriana Christ* 544.
- glauca (Bl.) II, 544.
- lurida Bl. 11, 511.
- Mildbraedii Brause* II, 556, 566.
- villosa Prest II, 554.
- var. Dusenii Christ* II, 554.
- Alstonia 526. II, 763. - N. A. II, 67.
- angustiloba II, 753.
- congensis Engl. II,
- 776. scholaris R. Br. 1279.
- Alstroemeria P. 323, 338, 345.

Altensteinia 606.

Alternanthera 523.

- achyrantha R. Br. II, 648.
- var. echinata II, 648.
- echinata Sm. II, 648. Alternaria 116, 300. —
- N. A. 309.
- Brassicae 225.
- *var*. macrospora Saec. 167.

- Alternaria Dianthi Stev. Alyssum ovirense Kern. et Hall 1198.
- Ribis Bub. et Ranoj.* 122, 148, 309.
- Solani 231, 237, 238, 246, 251.
- tenuis 112.
- Althaea P. 121.
- hirsuta II, 1327.
- officinalis L. II, 1064, 1231.
- rosea Cav. P. 176.
- Altingia II, 842.
- Alyssum L. 671, 1077, 1268. - II, 868. -
 - N. A. 150.
- alpestre R. et S. II, 1536.
- alyssoides 860.
- argenteum Vim. 1234.
- II, 1513, 1544.
- calveinum L. 1268. II, 924, 962, 1400.
- campestre II, 1368.
- - var. micranthum H, 1552.
- conglobatum Filarszky et lávorka 517. – II, 1190.
- Costei Senn. et Pau* II. 1458.
- cuneifolium Ten. II, 868.
- desertorum Stapt II, 973.
- Dörfleri Deg. et Dörfl. II, 868.
- leucadeum Guss. II, 1468.
- idaeum Boiss. II, 868.
- macrocarpum II, 1423.
- maritimum II, 1529, 1533.
- Mildeanum Podp. II, 868.
- minimum Vill. II, 151.
- Moellendorfianum Hort. 1234.
- montanum L. 1234. Amanoa 510. N. A. II, II, 868, 906, 998, 1115.

- II, 868.
- petraeum II, 1407.
- pulvinare Velen. II, 868.
- saxatile 1234. II, 1210.
- - var. albidum Tuzson II, 1210.
- - var. alpinum Tuzson II, 1210.
- - var. Arduini Tuzson II, 1210.
- sphaeioticum Boiss. et Heldr. II, 868.
- spinosum L. 1268. II, 1451.
- taygeteum Heldr. II, 868.
- Wulfenianum II, 868. Alzatea 520.
- Amanita 171, 187. N. A. 309.
- amici Gill. 122.
- baccata Fr. 114.
- calabarica Massee* 309.
- chlorinosma Peck 256.
- crenulata 187.
- Frostiana Peck 256.
- gemmatea Fr. 122.
- Morrisii Peck* 131, 309.
- muscaria L. 255, 256.
- ovoidea 117.
- phalloides Bull. 187, 256.
- porphyria Alb. et Schw. 256.
- radicata Peck 256.
- spreta Peck 256.
- strobiliformis Vitt. 256. - umbellata Quel. 116.
- umbrino-lutea Secr.
- 116. - vaginata 167.
- verna Bull. 256.
- virosa Fr. 256.

- 11, 762.
- Amarantaceae 620, 732, 910. - 11, 64, 1188.
- Amarantus 620. II. 1331. - N. A. 11, 64, 65.
- adscendens Lois. II, 65.
- albus 859.
 II, 1194, 1197, 1406.
- blitomus St. Lager II, 65.
- Blitum L. II, 65.
- var. adscendens Koch II, 65.
- var. commutatus Beck II, 64.
- - var. namus Moq. 11, 64.
- — *var*. polygonoides
- Moqu. II, 64. - - var. procumbens
- Gaud. II, 65. - var. prostratus
- Fenzl. II, 64. var. silvestris Moq.
- II, 64.
- – var. typicus Beck II, 64.
- ehlorostachys Willd. II, 64.
- commutatus A. Kern II, 64.
- Delilei Richt, et Loret II, 65.
- diffusus Dulac. II, 65.
- flexuosus Ambr. II, 65.
- hybridus L. II, 64.
- hypochondricus L. II, 64.
- lineatus II, 1459.
- nanns Rouy II, 64.
- prostratus Bast. II, 64.
- retroflexus L. II, 1241, 1375.
- rubricaulis Moqu. II, 64.

- Amanoa guyanensis Aubl. Amarantus ruderalis Koch Ambrosia trifida 656, 858, II, 65.
 - sanguineus L. II, 64.
 - silvestris Dest. II, 64.
 - viridis L. II, 65.
 - Amaryllidaceae 539, 556.
 - II, 3, 1034, 1161, 1496, 1508, 1659.
 - Amaryllis candida 558.
 - Amauria dissecta A. Gray H, 143.
 - Amaurochaetaceae 140. Amauroderma N. A. 309.
 - Brittonii Murr.* 309.
 - Ambelonia N. A. II, 67. Amberboa N. A. II, 110.
 - leucantha 866.
 - Perralderiana Cosson H, 110.
 - Amblycaryum 848.
 - Amblystegium 59. N. A. 81.
 - americanum Grout* 67, 81.
 - auriculatum Bryhn* 75.
 - curvipes Gümb. 75.
 - filicinum De Not. 54,
 - fluviatile 58.
 - Holzingeri Grout. 67,
 - 81. - leptophyllum Schpr.75.
 - mexicanum Card.* 78, 81.
 - riparium (L.) Br. eur. 63.
 - varium 58.
 - Wilsoni *var*. boreale Arn. et Jens.* 48, 81.
 - Ambrina ambrosioides Spach II, 105.
 - Ambrosia 660. N.A.II, 110.
 - artemisiaefolia II, 994, 1190, 1349, 1386, 1417, 1429, 1434. — P. II. 601.
 - tenuifolia Spreng. II, 1440.

- 887. 11, 644.
- Ambrosiaceae 464. II, 1188.
- Ambrosinia Bassii L. II, 1486, 1533,
- Amelanchier 508. II, 992. - N. A. II, 291.
- alnifolia 885.
- eanadensis P. 109, 281.
- erecta P. 281.
- ovalis II, 1167. P. 1177.
- rhamuoides Litard II, 291.
- tunica Lesqu. II, 797.
- vulgaris Mnch. II, 1042, 1071, 1384, 1495, 1500.
- Amentaceae II, 820.
- Amicia zygomeris 1627.
- Ammannia dentelloides -Kurz 716.
- Ammi costatum Ell. II, 359.
- majus II, 1088, 1096, 1229, 1348.
- var. pilosum Degen II, 1229.
- Ammochloa subacaulis P. 347.
- Ammophila II, 1523.
- arenaria II, 1257.
- Amöba Gleicheniae 356.
- Iimax 356.
- Amoora 719, 916.
- Amorpha N. A. II, 209.
- fruticosa II, 1438, 1516.
- glandulosa Blanco II, 225.
- Ampelidaceae 520, 916. Ampelocissus 539. — N.
- A. II, 368. Ampelodesmos 570.
- tenax II, 1529.
- Ampelopsis 505.
- hederacea II, 1399.
- quinquefolia 963.

Amphidinium tum Clap. et Lachm. 407.

Amphidium Mougeotii (Br. eur.) Schpr. 76.

- lapponicum (Hedw.) 76.

Amphipleura N. A. 430. Brunii 426.

Amphisphaeria 130, 257. N. A. 309.

- vestigialis Fairm. * 309.

xera Fairm.* 309.

Amphisphaeriaceae 112, 121, 123.

Amphistelma angulatum Fourn. 625.

Amphitrix janthina (Mont.) Born. et Flah. 406.

Amphitropideae 429. Amphora N. A. 430.

Amphorella Brandegee N. G. 513. - N.A. II, 69.

Amphoridium Mougeoti Schp. 50.

Amsinckia angustifolia II, 1445.

 intermedia Fisch, et Mev. II, 1036.

spectabilis 860.

Amyelon radicans Will. 188.

Amygdalus 512. — II, 1218. - P. 216, 1114. - N. A. II, 291.

communis L. 450, 754. - II, 1460, 1472, 1531.

- nana L. II, 1241.

Persica L. 450.

Amyris N. A. II, 317.

Anabaena 368, 393. N. A. 407.

 hallensis Bornet et Flah. 407.

- Hassallii (Kiitz.) Wittr. 406, 407.

macrospora 406.

— var. gracilis Lemm. 406.

opercula- [Anabaena oscillatorioides | Anagallis arvensis var. Bory 406.

reniformis Lemm. 407.

- spiroides Kleb. 407.

— — var. crassa Lemm. 406.

 torulosa Lagerh. 405. filamen-Anacampseros

tosa 494.

Anacamptis pyramidalis 1237. – II, 1002.

Anacamptodon 60.

Anacardiaceae 620, 621, 910. — II, 66, 1188. Anacardium 621. - II, 1586.

curatellifolium 621.

- occidentale L. II, 636, 700, 742.

Anacharis canadensis Planch. II, 1231.

Anacolia 59. — N. A. 81. - subsessilis (Tayl.)

Broth. 81. Anacolosa 736.

Anacyclodon pungens Jungh. 676.

Anacyclus 914. - N. A. II, 110.

- Alexandrinus Batt. et Trabut II, 110.

- clavatus II, 1544.

 cyrtolepidioides Pomel II, 110.

- depressus 866.

 Pseudopyrethrum Aschers. 11, 1626.

Anadyomene pavoninum (J. Ag.) Wille 407.

Anagallis 1250. - N. A. II, 281.

arvensis L. 747, 1270. — 1265, 1294, 1322, 1477.

 var. coerulea Schrb. II. 1477.

- - var. mirantha Gr. et Gdr. II, 821, 1477.

- - var. phoenicea L. II, 821.

pinguis Simon II, 1499.

caerulea II, 1265.

- Monelli 866, 1380.

- parviflora Salzm. II, 281.

repens DC. II, 281.

- tenella II, 1339.

- verticillata All. II, 281. Anagyris foetida L. II,

1525, 1551.

Anamirta 722, 723.

- Loureiri Pierre II,247. Anamirteae 720, 721, 722, 723, 852.

Anamomis 513. - N. A. II, 256.

Anandria Bellidiastrum DC. II, 121.

Ananas 561. - II, 666, 668, 669.

Ananassa II, 714.

sativa II, 715.

Anaphalis 510, 660.

Anaptychia Körb. 25.

- ciliaris (L.) Körb. 26. Anarrhinum bellidifolium II, 889, 1083.

Anastatica L. 969, 1268. - hierochuntica L. 969. Anastrepta Lindb. 71.

Anastrophia bahamensis P. 349.

Anastrophyllum Spruce 70. - N. A. 89.

- Donianum (Hook.) Spr. 70.

Jörgensenii Schiffn.* 70, 89.

 Reichardtii (Gott.) Steph. 70.

— — fa. filiformis Kaalaas* 70.

Anatherum muricatum Beauv. II, 15.

Anaulideae 429.

Anchomanes N. A. II, 3. Anchusa 131. — II, 1535.

- N. A. II, 78.

- angustifolia II, 78.

- II, 78.
- azurea Mill. II, 78.
- italica Reichb. 11, 78, 988.
- officinalis L. II, 78.
- paniculata Ait. I1, 78.
- tinctoria II, 1593.
- Aucistrodesmus N. A. 407.
- chlorogonioides Guglielmetti* 396, 407.
- falcatus (Corda) Ralfs 407.
- Ancistrophyllum N. A. II, 57.
- Andira N. A. II, 209.
- Andoninia H, 1665.
- Andrachne telephioides H, 1386, 1511, 1544.
- Andradaea 731, 732.
- Andreaea Ehrh. 68.
- frigida Hüb. 67.
- papillosa Lindb. 48.
- petrophila Ehrh. 76. Andreaeaceae 68.
- Andreaeales 42.
- Andricus Cerconii Kieff. 1310.
- Peyerinhoffi Kieft.* 1286.
- Andromeda N. A. II, 155.
- polifolia L. 677. 971, 997, 1020, 1046, 1070, 1077, 1100, 1208, 1325, 1423.
- Andropogon 537, 573, 575, 580, 871. — II, 644, 1218. — P. 287. - N. A. II, 15, 16.
- angustifolius Sibth. et Sm. II, 1385.
- bicornis II, 646.
- bombyeinus R. Br. II, 643.
- eontortus L. 1222.
- distachyus L. II, 1385.
- erianthoides F. v. M. II, 643.
- exaltatus R. Br. II, l 643

- Anchusa arvalis Reicht. Andropogon gryllus II, Androsaee pennina Gaud. 1104, 1105.
 - Hallii P. 281, 340.
 - himalayensis Steud. H, 16.
 - hirtus L. II, 1385.
 - Ischaemum L. II, 906, 1059, 1104, 1174.
 - leptos 579.
 - muricatus Retz. II, 15.
 - paleaceus Steud. II, 16.
 - provincialis Lam. 11, 1385.
 - refractus R. Br. II, 643.
 - seoparius P. 1174.
 - Sereti De Wild.* 565.
 - Sorghum (L.) Brot. 566, 1381. — II, 633, 638, 644, 661, 704, 1385.
 - Sorghum perennis II, 644.
 - squarrosus L. fil. 907. - II, 15.
 - virginicus P. 1174.
 - Androsaee 747. II, 1461. - N.A. II, 281.
 - Aretia Vill. II, 281.
 - carnea II, 1351, 1429. - P. 331, 342.
 - Chamaejasme Host.II, 281, 1101, 1190.
 - Charpentieri Heer II, 1105.
 - eylindrica DC. II, 281.
 - fruteseensLap. II, 281. glacialis Hoppe II,
 - 1120.
 - Hausmanni II, 1145, 1146.
 - helvetica Gand. II, 1120, 1151.
 - helvetica II, 1417, 1507.
 - Lachenali Gmel. II, 281.
 - lactea II, 1071.
 - Laggeri Huet du Pav. II, 281.

- H, 1105.
- pubescens II, 1351.
- rosea Jord. et Fourr. 11, 281.
- septentrionalis II, 988, 998, 999, 1013, 1234.
- spinulifera 747.
- villosa Jacq. II, 281.
- var. villosissima Cav. et St. Lag. II, 281.
- Androsaceus 143. N. A. 309.
- ficicola Pat. et Dem.* 140, 309.
- omphalinus Pat.Dem.* 140, 309.
- Androsaemum officinale II, 1329, 1379.
- Androvettia N. A. II, 2. carolinensis Berry* II, 787.
- Andryala Chevallieri 866.
- ragusina II, 1438.
- Aneilema 446. N. A. II. 5.
- Aneimia II, 503, 514, 525, 607.
- hirsuta (L.) Sw. II, 503, 525, 526.
- phyllitidis II, 503, 563.
- tomentosa Sw. II, 565.
- var. fulva H. R. Bak. II, 565.
- Anelythrum Hackel 568.
 - N. A. II, 16.
- avenaceum Hackel* 568. — II, 1495.
- Anema nummularium Nyl. 18.
- Anemone 446, 500, 1250.
 - H.1198, 1221, 1364.
 - P. 283. N. A. II, 286.
- alpina L. II, 1340, 1481.
- var. sulphurea L. II, 1504.
- Bogenhardtiana Pritz. II, 1364.

- Anemone fulgens × stel- Anemopegma 630. N. Anhalonium lata II, 494.
- grandis (Wend.) Kern. II. 1170.
- Hepatica L. II, 922, 945, 947, 948, 979, 1344, 1346.
- hirsutissima var. Taraoi Makino II, 286.
- hortensis L. 500. II, 1490.
- var. regina Riss. H, 1490.
- montana II, Hpe.1487.
- narcissiflora 845.
- nemorosa L. 748. II, 1064, 1406.
- nemorosa × anuneuloides II, 988, 1019.
- nigricaus × silvestris II, 1178.
- palmata 500.
- var. hirsutissima II. 286.
- - var. intermedia Makino II, 286.
- patens var. ochroleuca Sims. II, 1249.
- Pavoniana II, 1451, 1452.
- Pulsatilla L. 500, 748. - II, 618, 1170, 1406, 1419.
- pusilla Gaertn. II, 293.
- ranunculoides L. II, 1003, 1348, 1406.
- rivularis 1381.
- rubra *Lam.* II, 1364.
- sarraeenensis Devsson II, 1364.
- silvestris L. II, 995, 999, 1031, 1386.
- stellata II, 1544.
- snlphurea II, 1111.
- trifolia II, 1167.
- trifolia : nemorosa II, 1165.
- variata II, 494. Anemonella 750.

- A. II, 75.
- Anethum graveolens 805. Aneura 41. - N. A. 89. palmata (Hedw.) Dum. 50.
- Angeia 727.
- Angelica N. A. II, 348.
- Archangeliea L. 805.
- II, 1372.
- braehyradia II, 1220.
- dilatata P. 130, 341.
- pyrenaica 843.
- silvestris L. II, 1350. Angelonia N. A. II, 330.
- Angianthus N. A. II, 110. Angiopteridium II, 786.
- Angiopteris II, 507, 514, 605, 863.
- evecta II, 511.
- Angiospermae 44. II,
- Angraecum angustis erumenis Rumph. II, 42.
- crumenatum Rumph. II, 42.
- filiforme Lindl. II, 49.
- fragrans Thon. 601, 1059.
- Lindenii Lindl. II, 53.
- Sanderianum Relib. 595, 609.
- thysanochilum Schltr. II, 43.
- Anguloa 597. N. A. II, 37.
- Cliftoni 604.
- Ruckeri Lindl. 595, 604, 605.
- uniflora 1046.
- Anguria 528. N.A. II,152.
- Anguillula aceti 174.
- var. dryophila (Leuckart) 174.
- Ludwigii de Man 174.
- Anguilluliden 1289. Angylocalyx 537, 705. —
 - N. A. 11, 209.
- Anhalonium II, 1591.

- fissuratum II, 1591.
- prismaticum 635, 1091. Anisacantha divaricata R. Br. 934.
- Aniselytron Merrill N. G. 527. - N. A. II, 16.
- Anisocycla N. A. II, 247. Anisodus 794.
- Anisolobus N. A. II, 67. Anisomeles ovata R. Br. 1222.
- Anisopappus 446. N.A.II, 110.
- Anisotes Sereti De Wild. II, 61.
- Annalepis Fliche N. G. II, 804.
- Zeilleri Fliche* II. 804.
- Annularia radiata II, 784. stellata II, 820.
- Anomaloxylon Goth. N. G. II, 811.
- magnoradiatum Goth.* 11, 811.
- Anoda denudata K. Sch. 717.
- Anoectangium N. A. 81. euchloron (Schwg.)
- Mitt. 61. mariaum Stirt.* 53, 81.
- var. obrutum Stirt.* 53. 81.
- Anogeissus leiocarpus Guill. et Perr. 649. -II, 633, 752.
- Anogramme villosa Fée II, 529.
- Anomobryum 60. N.A. 81.
- eymbifolium (Lindb.) Broth. 61.
- gemmigerum Broth.* 61, 81.
- Broth.* uneinifolium 61, 81.
- Anomoehloa 577.
- marantoidea 577.

- eur. 75.
- attenuatus (Schreb.) Huben. 75.
- fa. stricta Loitl. 75.
- longifolius (Ahnf.) Hartm, 77.
- longifolius (Schl.) Bruch 56, 75.
- rostratus (Hedw.) Schpr. 75.
- viticulosus (L.) Hook. et Tayl. 75, 77.
- f. mollis Bauer 75.
- f. strieta Bauer 75.
- Anomopteris Mougeoti II, 803.
- Anomoeoneis N. A. 430. sphaerophora 424.
- νar. biceps 424.
- Anomopanax 624. N. A. II, 68.
- Anomopterus glandulosus 779.
- Pitmani Deane* II. 800.
- Anomospermeae 720,721, 722, 723, 852.
- Anomospermum 723.
- Anona 515, 622, 1270.
- N. A. II, 66. - Cherimolia Mill. 514,
- 1270, 1271. II, 673.
- glabra Mill. 1270, 1271.
- globifera II, 715.
- mucosa L. II, 673.
- muricata L. II, 673.
- palustris L. II, 673.
- reticulata L. 1270, 1271. — II, 673.
- squamosa L. 1270, 1271. - II, 673.
- Anonaceae 622, 722. 11, 66, 842.
- Anopyxis N. A. II, 291. - ealaensis Engl. II,707.
- Antennaria 660. N. A. II, 110.
- alpina II, 621.
- carpatica II, 1160.

- Anomodon apiculatus Br. | Antennaria dioica Grtn. | Anthocoptes 1160. H, 621, 1324, 1340, 1399.
 - Antennaria scoriadea Berk. 144, 160 (Pilz). Antennularia 163, 169. Anthelia 45.
 - Juratzkana 45.
 - Anthemis N. A. II, 110.
 - arvensis × Cotula Schube* II, 1022.
 - Barrelieri Ten. II, 1489.
 - var. Schouwii Guad. II, 1489.
 - Callieri Velen. II, 1234.
 - montana II, 1508.
 - ruthenica M. B. II, 1019, 1036, 1173.
 - secundiramea Coss. II, 110.
 - tinctoria L. 859. II, 1042, 1369.
 - var. discoidea II, 1042.
 - var. II. pallida 1042.
 - Anthephora 523.
 - Anthericum 527, 589. 1250. - N. A. II, 28, 29.
 - Liliago L. II, 1189.
 - ramosum L. 858. 906, 1115.
 - Anthistiria ciliata L. II, 643. — P. 313.
 - membranacea *Lindl*. II, 643.
 - Anthobolaceae 535.
 - Anthobolineae 535.
 - Anthoceros II, 514, 527. - N. A. 89.
 - Elmeri Steph.* 63, 89.
 - levis L. 57. II, 1520.
 - punctatus L. 50.
 - Anthocerotales 46.
 - Anthocleista 537. N. A. II, 229.

- Antholyza aethiopica L. 1256.
- bicolor Gasp. 506, 1256.Anthophysa vegetans Stein 356.
- Anthophyta II, 435.
- Anthostoma N. A. 309.
- alpigenum Sacc. 154.
- chusqueicola Speg.* 309.
- Anthostomella 136 N. A. 309
- constipata (Mont.) Sacc. var. diminuta Rehm 154.
 - Iingue Speg.* 309.
- puyaccola Speg.* 309.
- Sullae Montem.* 113, 309.
- vestita Speg.* 309.
- Anthoxanthum 510, 576,
- 577. II, 1254. N. A. II, 16.
- aristatum Boiss. II, 984.
- nivale 924.
- odoratum L. 576, 924. **—** 1243, 1385.
- - var. alpinum Chenevard II, 1385.
- = var.villosum(Dum.)II, 1385.
- Anthriseus N. A. II, 348.
- nitida Garcke II, 1089.
- silvestris Hoffm. II, 1089, 1090, 1095.
- silvestris var. stenophylla Briq. II, 1095.
- stenophylla Briq. II, 1095.
- trichospermus Schult. 805, 1227.
- Vallis venariae Marcet y Poal* II, 1453.
- Anthurium 559, 1336. -N. A. II, 4.
- acaule 559.
- ellipticum II, 1639, 1645.

- Anthurium crystallinum | Anthyllus pyrenaica Beck | Antirrhinum parviflorum 560 Hookeri 559 Huegelii 559. - Veitchianum 560. Warocqueanum 560.
- Warocqueanum × crystallinum 560. — II, 477. Anthurus 295.

Anthyllis 701, 709. - II, 869, 903, 1014, 1198, 1545.

- sect. Aspalathoides DC. II, 869.

abyssinica Sag. 702.

- affinis Britt. 702. II, 903, 1184.

- alpestris Kit. 702. 869, 903.

 arundana Boiss. et Reut. 702.

Asturia Becker 702.

— aurea 701. _ II, 1221.

Boissieri Sag. 702.

- borealis Rouy II, 903.

coccinea L. 11, 903. - Dillenii Aut. II, 903.

- Dillenii Schultes II, 903.

Hermanniae II, 1473.

 hispida Boiss. et Reut. 702. - 11, 903.

 hispidissima Sag. 702. — II, 903.

- intercedens Beck II, 903.

 maritima Schweigg, II, 903.

maura Beck 702. — 11, 903.

– polyphylla Kit. 702. - II, 1014.

- polyphylla Ser. II, 903, 1174.

pseudovulneraria Sag. II, 1156.

pulchella Vis. 702. H, 903.

II, 903.

pyrenaica Sag. 702.

 Saharae Sag. 702. H, 903.

- scardica Wettst. II. 903.

Spruneri Boiss. 702.

tejedensis II, 1450.

vallesiaca Beck 702. - II, 903.

- vulgaris Koch 702. -II, 903.

Vulneraria L. 701,702. - II, 869, 903, 971, 979, 1014, 1130.

— — var. rubida Lomotte II, 1409.

 vulnerarioides Bonj. 702. — II, 903.

 Webbiana Hooker 702. Antiaris toxicaria 1368.

 var. africana Scott-Ell. II, 707, 776.

Antidesma 511, 514, 688, 1240. = N.A. II, 138.

venenosum J. J. Sm.* 680.

Antirrhinum 782. — N. A. II, 330.

- capitatum Presl. II, 330.

 dubium Vill. II, 333. genistifolium Lap. 11,

333.

- glaucum Lap. II, 333.

gracile Pers. II, 333.

 hederaefolium Poir. II, 333.

Ibanezii Pau II, 1453.

 latifolium DC. II, 330. - majus L. II, 429, 431,

492, 493.

- meionanthum II,1452.

- micranthum Cav. II, 333.

 microcarpum Pomel II, 330.

- monspessulanum L. II, 333.

Willd. 11, 333.

 polygalaefolium Poir. II, 333.

pyrenaicum (Renn.) Pers. II, 333.

- romanum Seb. et M. II, 330.

rupestre II, 1450.

 sempervirens 480. siculum II, 1529.

- tortuosum Bosc. II, 330.

- villosum L. II, 330.

Antirrhoea N. A. II, 310. verticillaria II, 635.

Antitaxis calocarpa Kurz II, 251.

cauliflora Miers II, 251.

- fasciculata Miers II, 251.

- lucida King II, 251.

- nodiflora Gagnep. II. 251.

Antithamnion cruciatum 405.

plumula 405.

Antitrichia curtipendula (L.) Brid. 77.

- hypnoides 55.

Antizoma 720, 723. — N. A. II, 247.

Anubias 537, 923. N. A. 11, 4.

- Laurentii E. de Wild. 559.

Anulocaulis Standley N.G. N. A. II, 258. Anuraea aculeata 355.

Anvillea N. A. II, 110.

Anychiastrum 646.

- montanum 646.

Apargia dubia Hoppe II, 135.

 umbellata Schrank II, 137.

Apeiba 802.

aspera I1, 715.

- Timbourbou 802. -II, 742.

- Apera intermedia Hackel | Apion prosopidis Kieff.* | Apocynum 11, 1283.
- interrupta II, 1153, 1173.
- spica venti P. B. 1308.
 - II, 1292.
- Aphanizomenon flos aquae (L.) Ralfs 361, 371, 406.
- Aphanoascus 161.
- Aphanochaetaceae 394.
- Aphanomyces 1108, 1200. N. A. 309.
- coniger Petersen* 309.
- laevis 250.
- Aphanopleura leptoclada
- Aphanosporae 177.
- Aphanothece 375. N. A. 407.
- elathratiformis 375.
- parallela 375.
- prasina A. Br. 362.
- sulphurica 375.
- Aphelenchus olesistus II, 563.
- Ormerodis R. Bos. II, 563.
- Aphelonyx cerricola (Gir.) 1310.
- Aphiden 1276.
- Aphis brassicae 1308.
- Gossypii II, 651.
- Sorghi II, 651.
- Aphlebia II, 846.
- Aphyllanthes monspeliensis II, 1340, 1342, 1343.
- Apiera 590, 591. = II, 1597, 1599, 1600.
- spiralis (L.) Bak. II, 1596.
- Apinagia 745. N. A. II, 274, 275.
- divertens Went* 743.
- Goejei Went* 743. perpusilla Went* 743.
- Apinella dioica Calest. II, 360.
- Apioideae II, 1578.

- 1294.
- Apios carnea Benth. 880. tuberosa П, 664,
- 1516.
- Apiospora N. A. 309.
- chilensis Speg.* 309. Apiosporina v. Höhn. N. G. 163, 309.
- Collinsii (Schw.) Höhn. 163.
- Apium graveolens L. II, 1340. -P. 232, 1157.
- inundatum II, 1030.
- leptophyllum (DC.) F. Muell. II, 1314.
- prostratum 940.
- var. filiforme 474, 833.
- Apjohnia penicillata (Heydr.) Wille 407.
- Aplophyllum pubescens II, 1386.
- Aplozia 71. N. A. 89.
- amplexicaulis Dum. 50.
- atrovirens (Schl.) Dum. 80, 89.
- autumnalis (DC.)Heeg 50.
- (Hook.) cordifolia Dum. 80.
- riparia (Tayl.) Dum. 80.
- Apluda varia Hack. 1279.
- Аросорія 539. N. A. II, 16.
- Royleana Nees II, 16.
- Apocynaceae 511, 622, 623, 625, 904, 907, 929,
 - 1043. II, 67, 631, 842, 1188, 1319, 1410, 1430, 1617.
- Apocynophyllum N. A. 11, 67.
- Lambetii Wat. II, 67. Apocynum 518, 526. — N. A. II, 67.
- cannabinum L. 623. - H, 1601.

- hypericifolium Ait. 493, 1084, 1162. — P. 308.
- venetum H, 1244, 1488.
- Apodanthes N. A. II, 284.
- mexicana Brandegee II, 285.
- Pringlei S. Wats. II, 285.
- Apodytes 517, 736. N. A. II, 261.
- Apoglossum ruscifolium 376.
- Aponogeton 872, 916, 917.
 - N. A. II, 3,.
- Guillotii Hochr. 919.
- Henckelianus Hort. 919.
- Aponogetonaceae 559. H, 3.
- Aporocactus 637. N. A. II, 86.
- Aptandra 736.
- Aptandraceae 736.
- Appendicula bracteosa Rchb. fil. 595.
- rostellata J. J. Sm.* 595.
- Aquifoliaceae 623. II, 68, 1187.
- Aquilegia 525, 750, 752,
- 844, 895, 896, 924. II, 902, 1198. - N. A.
- II, 286, 287.
- alpina L. 748, 751. II. 902.
- aragonensis II, 1438.
- atrata II, 1065.
- aurea II, 902.
- beata II, 902.
- condemnata – var. 11, 902.
- discolor II. var. 902.
- Buergeriana Boiss. II, 286.
- Buergeriana Sieb. et Zucc. II, 287.

- Aquilegia caerulea var. Arabis alpina 608. II, Araceae 521, 527, 559, calcarea Jones II, 286.
- canadensis L. 1233.
- confusa II, 1528.
- Einseleana II, 902.
- - var. Banbini II. 902.
- var. thalictrifolia H, 902.
- flabellata Sieb. et Zucc. II, 286.
- glandulosa Miq. II, 286, 902.
- Kitaibelii II, 902.
- Ottouis II, 902.
- var. Amaliae II, 902.
- - νar . grata II, 902.
- *var*.magellensis II, 902.
- oxysepala Trautv. et Mey. II, 286.
- Portae Huter II, 1510.
- scopulorum Tidestr.* 748.
- thalictrifolia Schott. et Kotschy II, 1510.
- Ullepitschii II, 1198.
- vulgaris L. 748, 752. - II, 286, 287, 902,
- 1192, 1494.
- subsp. atroviolacea II, 902.
- subsp. coerulescens II, 902.
- var. nigricans 11, 902.
- var. Ottonis (Orph.) II, 1494.
- var. oxysepala Regel II, 286.
- var. viscosa II,286. Arabis 446, 525, 669, 671,
- 897. II, 624, 1088,
- 1691. N. A. II, 150. albida 669, 924, 1308.
- - var. sicula Stev. II, 1494.
- alpestris × serpyllifolia II, 150, 1122.

- 1041, 1088, 1115, 1128, 1259, 1395, 1425.
- — *var*. cantabrica Beauv.* II, 1088.
- var. pyramidalis Beauv.* II, 1088.
- arenosa L. 671, 858.
- II, 1210, 1349, 1386.
- - var. tomentosa Biau* II, 1349.
- auriculata II, 906. 1526.
- coerulea II, 1159, 1416.
- gemmifera Makino II, 150.
- Halleri 671.
- var. senanensis Franch. et Sav. II, 150.
- hirsuta Scop. 668, 858. - II, 922, 1263, 1314,
 - 1324.
- genevensis — var. Beauv.* II, 1088.
- *var*. propinqua (Jord.) II, 1263.
- muralis II, 1526.
- pauciflora Grcke. II, 1470, 1471.
- petraea II, 1041.
- sagittata II, 1051, 1355.
- saxatilis All. II, 875.
- sudetica II, 1190. Arachis II, 632, 634, 635,
- 638, 642, 649, 731.
- hypogaea L. 514, 703. - II, 629, 633, 655, 732, 737. — P. 1164. - II, 738.
- Arachnion album Schw. 150.
- Arachmites uniflora Phil. II, 1588.
- Arachmoidisceae 429.
- Arachnoidiscus Ehrenbergii Bail. 420. — II, 599.
- Arachnopeziza aurelia (Pers.) 114.

- 889, 910. II, 3.
- Aracium O. K. 847.
- Aragallus Bellii Greene II, 224.
- Aralia 846. 806. N. A. II, 68.
- armata II, 713.
- Fargesi Franch, 534.
- Henryi Harms 534.
- quinquefolia II, 68.
- washingtoniana Berry* II, 787.
- Araliaceae 623, 805, 849, 910, 1240. — II, 68, 826, 837, 842, 879, 1188, 1411, 1613.
- Araucaria 507, 541, 542, 551. - II, 785, 807, 854, 860, 1662. — N. A. 2.
- Bidwellii Hook. II, 847.
- Clarkii Berry* II, 787.
- Cunninghamii 933.
- excelsa 910.
- imbricata Pav. 545.
- Arancarieae 507. II, 1659.
- Araucarioideae 551, 552, 553. — II, 858.
- Araucarioxylon II, 804, 848.
- aegyptiacum Ung. II, 832.
- Tankoense Stopes et Fujii* II, 850.
- Arauia hortorum Fourn. 625.
- sericifera Brot. 625.
- *var.* hortorum Fourn. 624.
- Arbutus N. A. II, 155.
- Andrachne II, 892, 1549.
- crispa Hoffmsg. II, 155.
- Menziesii 898.
- salicifolia Hoffmsg. II, 155.

- Arbutus serratifolia Salisb. 11, 155.
- tomentosa Pursh II, 157.
- Unedo L. 677. -- Π , 892, 1185, 1288, 1466, 1495, 1496, 1523, 1541, 1549, 1554.
- Arcangelisia 723. N. A. II, 247.
- Arcella vulgaris 357. Arcenthobium 479.
- juniperorum Reyn. II, 1378.
- Oxycedri M. B. II, 1460, 1486.
- Arceuthos 551.
- Archaeolithothamnion 404.
- erythraeum 404.
- Archaeopteris II, 862.
- Archaeosigillaria Vanuxeni Goepp. 11, 794, 807, 817.
- Archangeliea 1259.
- officinalis L. 1253. II, 1253, 1254, 1261. Archidendron 708. — N.
 - A. II, 209.
- Archidiaceae 68.
- Archidium Brid. 63, 68.
- N. A. 82.
- japonicum Broth. 63. - tokyoense Okam. 63.
- Archigymnospermae H, 818.
- Archytaea N. A. II, 343.
- Vahlii Choisy II, 343. Arctium 654. — 11, 1260.
 - N. A. II, 110.
- intermedium Lange H, 1260.
- Lappa 651, 654.
- Lappa × tomentosum II, 1178.
- macrospermum (Wallr.) Hayek II, 1145,
- majus *Bernh*. II, 1260, 1483.

- H, 1260, 1393.
- minus Bernh. 654,890. - II, 1260.
- var. purpuracens Blytt II, 1260.
- minus × nemorosum H, 1260.
- nemorosum Lej. 654.
 - II, 997, 1260.
- Newbouldii Arth. Benn. 11, 1260.
- pubens Bab. II, 1260.
- subracemosum Nvman II, 1393.
- tomentosum 654.
- Arctocrania 849.
- Arctopodium II, 847. Arctostaphylos 680.
 - 11, 985.
- alpina L. 480, 491.
- glauca Lindl. II, 157.
- officinalis II, 1208.
- patula Greene II, 157.
- Pringlei drupacea Parry II, 157.
- pungens H. B. K. 11, 157.
- tomentosa Dougl. II, 157.
- Uva-ursi Spr. 480, 680. II, = 971, 985, 996,1208, 1288, 1291, 1420.
- Arctotis N. A. II, 110. Areyria N. A. 309.
- helvetica Meyl.* 118, 309.
- Ardisia 521, 526, 527, 728. - II, 789. - N. A. II,
- erispa 1023.

255.

- elliptica Thunbg. 1281.
- Areea N. A. II, 57.
- appendiculata Bailey II, 57.
- Catechu II, 629. P. 220, 338. — 11, 705.

Arecastrum 610.

Arenaria 512. - N. A. H, 98.

- Arctium majus × minus Arenaria arvatica Guss. 11, 1372.
 - baleariea II, 1526.
 - Bertolonii II, 1527.
 - biflora L. II, 1120.
 - condensata Presl. II. 99.
 - conferta Boiss. II. 1229.
 - erinacea II, 1450.
 - frutescens Kit. II, 99.
 - graminifolia II, 1012, 1247.
 - heterosperma Guss. II, 100.
 - hirsuta M. II, 98.
 - imbricata II, 1450.
 - leptoclados Guss. II, 1275, 1466.
 - massiliensis Fenzl II, 1424.
 - rotundifolia P. 331.
 - rubella II, 1270.
 - Saxifraga II, 1473.
 - νar. Burnatii II, 1473.
 - serpyllifolia L. П, 1476.
 - tenuifolia L. II, 1277.
 - trinervia II, 948.
 - verna II, 1324.
 - Arenga saccharifera II, 680.
 - Aretia N. A. II, 281.
 - cylindrica Lois. II, 281.
 - hirtella Nym. II, 281.
 - imbricata var. multiflora Parl. et Car. II, 281.
 - multiflora Vaud. II, 281.
 - pubescens var. cylindriea G. et G. II, 281.
 - — var. hirtella G. et G. II, 281.
 - Wulfeniana II, 1167. Argemone grandiflora 738. -
 - mexicana 11, 732.

Argomuellera II, 171. Argonis marginata Schau.

Argostemma N. A. II, 310.

Argyrolobium 523.

Andrewsianum Steud.

Ariocarpus retusus 1091. Arisaema 525, 922, - N. A. II, 4.

Engleri Pamp.* 875, 876.

Sprengerianum Pamp.* 876.

- var. dentatum Pamp.* 876.

proboscidenm 1224.

vnlgare Targ.- Tozz. 560, 1255. - II, 1414, 1515, 1533.

Aristega laevigata Miers 11, 253, 510, 932.

Aristida 510, 932.

- dichotoma Mchx. P. 1174.

obtusa 932.

- pungens 865.

- purpurascens Poir. P. 1174.

uniglumis 932.

Aristolochia 510, 525,526, 530. — II, 1630. — N. A. II, 69.

- brasilica 1023.

- Clematitis L. II, 998.

longa II, 1443.

moupinensis Franch. 624.

Aristolochiaceae 624. II, 69, 1187, 1432.

Aristotelia maqui P. 334,

Armeria N. A. II, 273, 274.

alpina Willd. II, 1313.

 bupleuroides Godr. II, 274.

castellana II, 1451.

duriuscula Bab. II, 273.

II, 273.

Langei II, 1452.

 leucocephala II, 1473, 1527.

 longearistata Boiss. II, 1451.

maritima Willd, 742.

- H, 1313.

— *var*. duriuscula Bab. II, 273.

Morisii II, 1527.

Mülleri Timb. II, 274.

multiceps II, 1473.

nebrodensis II, 1508.

 plantaginea II, 274, 1538.

— — *var*. leucantha Boiss. II. 274.

 var. longibracteata Boiss. II, 274.

var. stenophylla Rouy II, 274.

praecox Jord. II, 274.

— rhenana *Gremli* II, 1087.

rigida 274.

— — var. praecox Car. II, 274.

var. tenuifolia Wallr. 11, 274.

 scorzoneraefolia Balb. et Nocca II, 274.

Soleirolii (Dub.) G. G. II. 1499.

Soleiroli Godr. 11. 1479.

 stenophylla Gir. II, 274.

 vulgaris W. K. II, 1538.

var. sardoa Η, 1497.

Armillaria 194.

- caligata Viv. 191.

- distans Pat. 141.

- fusipes Petch 241. II, 705.

 haematites Berk. Br. 116.

Armeria expansa Wallr. Armillaria mellea 231, 234, 241, 290.

mucida Schrader 1180.

Armoracia II, 438.

rusticana P. 310. Arnebia N. A. II, 78.

– calycina Stev. II, 78.

- cornuta F. et M. II, 78.

- var. angustata Lipsky II, 78.

- - var. grandiflora Trautv. 11, 78.

- var. parviflora Trautv. II, 78.

- - var. tubiflora DC. II, 78.

decumbens (Vent.) O. Kze. II, 78.

guttata Rgl. II, 79.

— linearifolia Gürke II, 78.

Arnebia Sewerzowi Rgl. II, 78.

- Vivianii Coss. et Dur. II, 78.

Arnica 518, 633, 661. —

N. A. II, 110.

montana L. 651. II, 1000, 1012, 1069, 1077, 1131, 1514.

Arnoldia 1310.

— nervicola *Kieff.* 1310. Aroideae II, 1639.

Aronicum viscosum II, 1450.

Arpophyllum 598.

Arrabidaea 630. — N. A. II, 75.

Arracacia 806. N. A. II, 348.

Arrhenatherum almijarense Gdgr.* II, 1450.

elatins M. K. 1305, 1308. - II, 1492.

tuberosum (Gilib.) II, 1275.

Arrowrot II, 637.

et Artedia squamata Pall. 11, 36ō.

- II, 1173, 1246.

N. A. H, 110, 111.

- Absinthium L. 11. 1241, 1536. = P. 336.

annua II, 988.

arborescens II, 1496.

Baldaccii Degen* 11,

biennis Willd, 11, 988, 1279.

borealis 864.

ealifornica 1285.

campestris L. II, 1173, 1174, 1513, 1536.

camphorata II, 1055, 1057.

coerulescens II, 1544.

gallica II, 1458.

— — var. tenuifolia Senn. et Pau* II, 1458.

Herba-alba 865.

latifolia II, 1180.

 maritima II, 1008, 1391.

— minuta Thnbg. II, 115.

- mutellina II, 1128.

- paniculata Lam. II, 1441.

pontica II, 1174.

salina Willd. II, 1043.

scoparia II, 988, 999, 1173, 1190.

- Stelleriana Bess. II, 1327.

suavis Jord. II, 1441.

Verlotorum II, 1417.

Villarsii II, 1351.

 vulgaris L. II, 1508, 1632.

Arthonia 21, 24.

- hibernica var. stellulata B. de Lesd. 28.

Lillii B. de Lesd.* 28.

lurido-fusca Nyl. 27.

- malicola *B. de Lesd.** 28.

olivacea B. de Lesd.* 28.

pinastri Anzi 18.

Lesd.* 28.

Arthoniaceae 24.

Arthopyrenia 23, 24.

 consequens f. saxicola 28.

- halodytes 14.

– *fa.* fusca B. de Lesd. 28.

fa. immersa B. de Lesd. 28.

microspila Körb. 27.

 peranomala Zalılbr. 163.

 tichothecioides Arn. 6. Arthothelium 21.

 lunulatum A. Zahlbr. 27.

Arthrinium naviculare Rostr. 154.

Arthroclianthus 909.

Arthrodendromyelon Morierei Lign. II, 827.

Arthromischus armatus Thwaites II, 317.

Arthromycetae 177.

Arthrophyllum pinnatum 1240.

Arthropitys II, 848.

Arthropteris N. A. II, 566.

- altescandens (Colla) J. E. Sm. II, 555, 832.

- candata *Rosenst.** II,

547, 566.

 obliterata J. Sm. II, 547.

Arthrosolen 510. - N. A. II, 343, 344.

Arthrospora N. A. 407.

leopoliensis Racib.* 406, 407.

Arthrotaxis 507, 541, 551. Artisia triasica Fliche* II, 804.

Artocarpus II, 700, 842.

incisa II, 700.

integrifolia II, 700, 753. - P. 311.

nucifera II, 700.

Artocrania 666.

Artemisia 446, 657, 661. Arthonia Souliei B. de Arum italicum Mill. II, 1153.

maculatum L. 559.

pictum 11, 1533.

Aruncus silvestris Koch H, 1069. - P. 283.

Arundinaria 577. N. A. 11, 16.

Simoni P. 334.

Arundinella 568, 570. N. A. II, 16.

 nepalensis Trin. II, 643.

Arundina N. A. II, 37.

 bambusifolia Lindl.II, 37.

Arundo 570.

Donax II, 715, 1541.

Boxburghii II, 715.

Arvicula arvensis 1239.

Arytera 529. - N.A. II, 325.

Asagraea 530. - N.A. II, 29.

Asarca 606.

Asarum 448, 525. N. A. 11, 69.

- europaeum L. 624. -11, 1399.

- virginicum Thbg. II, 69.

Ascarina lanceolata 939.

lucida 939.

Aschion 181.

Aschisma Lindb. 69.

Asclepiadaceae 511, 624, 625, 904, 907, 918, 922, 1043. - II, 69, 631, 633, 714, 1188, 1430.

Asclepias N. A. II, 69.

— campestris Decne 625.

 Cornuti Dec. 624. 11, 1392.

Curassavica L. 625. - II, 701.

fruticosa II, 724.

– umbellata Vell. 625.

Ascobacterium luteum Bab. 1119.

Ascobolaceae 122, 123.

- Ascochyta 126, 130. } N. A. 309, 310.
- Dipsaci Bub.* 138, 309.
- ellipsospora Vouaux* 15, 309.
- Lathyri Trail 148.
- mabiana Sacc.* 143, 309.
- Medicaginis 112, 346.
- Melonis Poteb.* 309.
- Mercurialis Bres. fa. autumnalis Bub. et Kab. 309.
- Oleae 1143.
- phlogina Fairm.* 310.
- Pisi Lib. 154.
- Pisi Oud. 1194.
- quadriguttulata Kab. et Bub.* 310.
- Quercus-Ilicis Güssow* 303, 310.
- rusticana Kab. et Bub.* 148, 310.
- symphoricarpophila Fairm.* 310.
- Syringae Bres. 154.
- velata Kab. et Bub. 148.

Ascoglena amphoroides (Francé) Lemm. 407. Ascolichenes 21.

Ascomycetella 136.

Ascomycetes 110, 114, 115, 121, 123, 127, 135, 139, 141, 176, 182, 269, 316, 344, 1068, 1154, - II, 602.

Ascophanus N. A. 310. - fuscus Vouaux* 15,

- 310. - testaceus Moug. 114.
- Ascophyllum 372, 380. Ascospora N. A. 310.
- Coffeae Faber* 224, 310.
- graminis Lind* 310. Aseroë 294, 295.
- arachnoidea Ed. Fisch. 294.

Alsophila lurida II, 564.

Asolanus II, 838.

- camptotaenia II, 783. Asparagaceae II, 1508. Asparagopsis 377.
- Delilei Mont. 377.
- Asparagus 446, 525, 537, 589, 922. — N. A. II, 29.
- acutifolius II, 1467, 1533.
- albus 591.
- aphyllus II, 1454.
- lucidus II, 29.
- var. pygmaeus Makino II, 29.
- officinalis L. 590, 594, 1368. - 11, 417, 422,1302.
- var. maritimus G. et G. II, 29.
- var. prostratus Aschers. et Gr. II, 29.
- prostratus Dumort. II, 29.

Aspasia 598.

Aspergillales 141.

- Aspergillus 179, 180, 186, 187, 195, 251, 303, 1006, 1031, 1131, 1274.
- flavus Wilhelm 304.
- fulvus 113.
- fumigatus Pers. 305.
- glaucus L. 206, 303, 304, 1091, 1324.
- niger 157, 178, 186,191, 192, 193, 303, 489, 1128, 1139, 1249, 1317, 1318, 1324, 1325, 1348.
- Oryzae 172, 194, 206, 304, 1346.
- repens De By. 1199. Asperifoliaceae II, 1319. Asperococcus N. A. 407.
- bullosus 366.
- norvegicus Kylin*372, 407.
- Asperula II, 871. N. A. II, 310.

- Aseroë rubra La Bill. 294. | Asperula aparine II, 994, 1003.
 - arvensis L. 858. II, 1038, 1477.
 - Beckiana Degen* II, 1182.
 - Cynanchica L. II, 1301.
 - galioides Bieb. II, 1228, 1415, 1423, 1435, 1451.
 - glauca II, 1007.
 - hercegovina Deg. II. 1229.
 - — var. Prodani Deg.* II, 1229.
 - longiflora II, 1185.
 - odorata L. II, 871, 1241, 1242, 1243.
 - odorifera II, 699.
 - orientalis II, 1210.
 - pumila II, 1527.
 - tinctoria L. II, 952, 1017, 1155.
 - umbellulata II, 1153.
 - Wettsteinii Adam. II, 1182.
 - Asphodelus 592, 1250. N. A. II, 29, 30.
 - africanus Jord. II, 29.
 - albus II, 1343.
 - — var. sphaerocarpus Franchet II, 30.
 - approximatus G. et G. II, 29.
 - Arrondeaui Lloyd II, 30.
 - australis Jord. et Fourr. H, 30.
 - cerasiferus J. Gay II, 30.
 - - var intermedius J. Gay II, 30.
 - Chambeironi Jord. II, 30.
 - collinus Jord. et Fourr. H, 30.
 - comosus Jord. II, 30. corsicus Jord. II, 30.
 - delphinensis G. et G.
 - I1, 30.

- Asphodelus Deseglisei Jord et. Fourr. 11, 30.
- fistulosus II, 1326.
- var. approximatus Richter II, 29.
- var. grandiflorus Asch. et Gr. 11, 29.
- fuscatus Jord. et Four. H, 30.
- glauceseens Jord, II, 30.
- grandiflorns ford, et Fourr. 11, 30.
- microcarpus 591. II, 1522.
- microcarpus > cerasifer Rouy II, 30.
- montieola Jord. II, 30.
- Morisianus Parlat. II, 30.
- neglectus R. et Sch. II, 30.
- occidentalis Jord. II, 30.
- olbiensis Jord. et Fourr. II, 30.
- ozanonis Jord. 11, 30.
- procerus Jord. et Fourr. H, 30.
- proterophyllus Jord. II, 30.
- pyrenaicus Jord. II, 30.
- ramosus Vill. 388. II, 30. 1521.
- Rouxi Jord. II, 30.
- sphaerocarpus G. et G. 11, 29.
- Staechadensis Jord. et Fourr. II, 30.
- subalpinus G. et G. II, 30.
- validus Jord. II, 30.
- virgatus Jord. II, 30. Asphondylia 156, 1275.
- crassipalpis Kieff.* 1287.
- Pimpinellae II, 1667. sarothamni 1302.
- Aspicarpa 716.

- de Lesd.* 29.
- Marei B. de Lesd.* 29. Aspilia 511, 513, 514.
- Aspidiotus Bornmülleri Riibs. 1300.
- destructor 11, 65 I. 735.
- taorensis Lindinger* 1300.
- Aspidium Sw. II, 547.
- aeuleatum Döll 909. - II, 508, 535, 536, 565.
- var. cruciato-polydactylum Jones 11,508.
- aculeatum Swartz 11, 1065.
- aemulum II, 1324.
- angulare Mett. II, 508, 536.
- angulare proliferum II, 559, 565.
- angulare rotundatum II, 565.
- Braunii Spenn. Η, 1056, 1536, 1537.
- coriandrifolium Sw. 11, 529, 565.
- cristatum Sw. II, 536, 1077.
- cristatum × spinulosum II, 534.
- dilatatum Sm. II, 534, 535, 536, 565.
- dryopteris Baumg, II, 536.
- Filix-mas Sw. 456. II, 508, 511, 535, 536,
- 564, 1499. — var. grandiceps
- Wollast. 11, 508.
- var. lineare II, 565.
- Filix-mas × dilatatum H. 1265.
- Filix-mas × spinulosum II, 1265, 1301.
- Goldieanum II, 565.
- illyricum Borbas II, 1132.

- Aspicilia cupreoglauca B. Aspidium laserpitiiolifum 11, 565.
 - lobatum Sw. II, 534, 536, 1043, 1428. -330.
 - Iobatum × Lonchitis II, 1131.
 - Lonehitis (L.) Sw. 11, 530, 534, 1069.
 - macrourum Klf. II, 529.
 - molle Sw. 11, 548.
 - montanum Asch. II, 534.
 - munitum II, 565.
 - patens *Eat.* 11, 529, 567.
 - phegopteris Baumg. H, 536, 1037.
 - remotum Al. Br. II, 446.
 - Robertianum Lucrss. II, 534, 535, 536.
 - serra Sw. II, 565.
 - setosum II, 565.
 - spinulosum Sw. 11, 534, 535, 536.
 - var. amurense Milde II, 543.
 - - var. remotissimum Christ* II, 543.
 - stipulare Willd. H, 529.
 - Thelypteris Sw. II, 534, 536, 1077, 1170.
 - Aspidocarya 723.
 - dissitiflora Lauterb, et K. Schum. II, 253.
 - hirsuta Becc. II, 250.
 - pentanenra K. Schum. II, 253.
 - stenothyrsus K. Schm. II, 253.
 - Aspidopterys cordata A. Juss. 1222.
 - Aspidosperma quebrachoblanco Schlecht. 622.
 - Asplenium II, 547, 563, 1404. - N. A. II, 566.

- Asplenium adiantumnigrum II, 562, 1044, 1100, 1348, 1526,
- var. Serpentini Tausch II, 1513.
- adiantum-nigrum Ruta-muraria II, 540, 565, 1459.
- amoenum Presl II. 542.
- angustifolium Michx. H, 552.
- auriculatum (Thunbg.) Kuhn II, 556.
- auritum Sw. II, 529, 561.
- bipinnatum (Forst.) C. Chr. II, 556.
- Breynii II, 1414.
- Büttneri Hieron.* II, 556, 565, 566.
- bugoiense Hieron.* II, 556, 565, 566.
- caudatum II, 544.
- Ceterach II, 464, 562, 1044.
- cuneifolium II, 1202.
- dimidiatum Sw. II, 544, 556,
- var. longicandatum Hieron. II, 556,
- = ebenoides II, 551.
- epiphyticum Copel.II, 546.
- erosum L. II, 529.
- erosum Mett. II, 529.
- erosum Sw. II, 529.
- erosum Willd. II, 529.
- falcatum Sw. II, 529.
- filiceps Copel.* II, 546. 566.
- Filix-femina Bernh. H. 456.
- fontanum (L.) Bernh. 11, 533, 540, 553, 565.
- fontanum II, 1078. 1115, 1483.
- fontanum × viride II, 1404.

- Le Grand II, 539, 540, 541, 1395, 1404, 1408.
- foresiacum × trichomanes II, 540, 1404.
- fragrans II, 521.
- furcatum Thunbg. II, 556.
- var. tripinnata Bak. H. 556.
- Gautieri *Christ* II, 1404.
- germanicum Weiss 605. — II, 454, 1100, 1195, 1336, 1351.
- germanicum × pertrichomanes II, 539.
- Glenniei Bak, II, 553, 565.
- Goetzei Hieron. II,556.
- var. major Hieron.* II, 556.
- Halleri DC, II, 540.
- hemionitis II, 544.
- Heufleri Reich. II. 539.
- lafouense Christ* II, 544, 566.
- lanceolatum Huds. II, 540, 1288, 1527.
- Lingelsheimii Sevmann* II, 540, 565, 1459.
- macrophyllum II, 544.
- marinum L. II, 1324, 1442, 1495.
- Matsumurae Christ* H, 543, 566.
- megalura Hieron.* II. 556, 566.
- Mildbraedii Hieron.* H, 556, 566.
- micropterum 906.
- montanum II, 456, 506.
- Murbeckii Dörfler II, 1404.
- nidus L. II, 565.
- normale Don II, 548.

- Asplenium foresiacum A. Asplenium Pagesi R. Litard.* II, 540, 1404. - palmatum Lamk. II. 1502.
 - pekinense Hance II, 544.
 - - var. foeniculaceum Christ* 11, 544.
 - — var. nanum Christ II, 544.
 - petiolatum Mett. II, 556.
 - Petrarchae II, 1450.
 - pinnatifidum Nutt. II, 552.
 - platyneurum II, 456, 506.
 - Preussii Hieron.* II. 556, 565, 566.
 - refractum Th. Moore II, 540.
 - rigidum Sw. II, 529, 565.
 - rukararense *Hieron.** II, 556, 565, 566.
 - ruta-muraria L. 967. - II, 454, 519, 530, 537, 984, 1020, 1188, 1509.
 - var. pseudolepidum Christ II, 1384.
 - ruta-muraria × septentrionales II. 531, 605, 942, 1404.
 - Seelosii Levbold II. 1459, 1475.
 - semicordatum *Raddi* H, 529.
 - septentrionale Sw. II. 454, 534, 605, 948, 984, 1195, 1345, 1348, 1351, 1377, 1414.
 - septentrionale × ruta muraria II, 605.
 - septentrionale × trichomanes II, 1210.
 - sphenolobium Zenker H, 556.
 - var. usambarensis Hieron.* II, 556.

- Asplenium Shuttleworthianum Ktze. 11,
- Souchei Litard.* 11, 539,
- splendens Kze. 11,556.
- squamulatum Bl. II, 546.
- Trichomanes L. 967. -- II, 454, 464, 519, 537, 539, 558, 562, 565, 605, 948, 984, 1020, 1037, 1086, 1379, 1396,
- rar. Harovii II, 1544.

1404, 1414, 1495, 1526.

- var. ramosum Hérib. et Laverg. 11, 539.
- — var. Wirtgenii Christ 11, 1037.
- Trichomanes × septentrionale II, 1178.
- trifoliatum Copel.* II, 546, 566.
- viride II, 521, 1064, 1069.
- vuleanicum Bl. II, 543. Asprella 575.
- Astasia 368, 372. N.
- A. 407. lagenula (Schew.) Lemm. 407.

Astelia alpina 909.

Aster 446, 657, 658, 660.

- II, 1446. N.A. II, 111.
- albus Eat. II, 142.
- alpinus 845,1044,1175.
- amellus II, 997, 999, 1044, 1088, 1162.
- diplostephoides 657.
- Drummondi 952.
- Falconeri 656.
- fastigiatus Fisch. et Mev. 658. - II, 468.
- Fauriei Lévl. et Vaniot II, 111.
- foliaceus Britt. et Brown II, 112.

- Aster frutetorum 859.
- fureatus 891.
- Greateri 884.
- junceus Coulter 11, 112.
- laxiflorus Lindl. II, 112.
- laxiflorus borealis T. et G. 11, 112.
- Linosyris (L.) Bernh. 11, 1044, 1530.
- longnhis Rydb. II, 112.
- lutescens T. et G. II, 142.
- Novi-Belgii II, 1552.
- H, 142.
- salicifolius Richardson 11, 1044, 1087, 1121,
- salignus Willd. II, 1044.
- seaber P. 286, 314.
- Tripolium L. II, 1044, 1279, 1340, 1489.
- umbellatus pubens A. Grav 11, 120.
- Asteraceae 655. II. 1319.
- Asterella Sacc. 137, 161. Asteridium Sacc. 161,164.
- celastrinum Tassi 162.
- Chusqueae Rehm 162.
- dimerosporoides Speg. 162.
- dothideoides Ell. et Ev. 162.
- peribebuyense Speg. 162.
- Asteriua Lev. 137, 143, 161, 163. — N.A. 310.
- Ammophilae Dur. et Mont. 162, 345.
- anomala Cke, et Hark. 161, 312.
- aspersa Berk. 163.
- Azarae Lév. 163.
- bullata B. et C. 163.
- Combreti Svd.* 310.
- confluens Kalchbr. et Cke. 162.

- Asterina conglobata et C. 162, 332.
- connata B. et C. 162.
- enticulosa Cke. 163, 330,
- echinospora v. Höhn* 162, 163, 310.
- examinans B. et C. 162, 334.
- interrupta Wint. 319.
- Labecula Mont. 164.
- Loranthacearum Rehm 163.
- megalocarpa B. et C. 163.
- ptarmicoides T. et $G_{\cdot,\cdot}$ = orbigularis B. et $C_{\cdot,\cdot}$ 163, 319.
 - paraphysata Starb. 136.
 - paraphysata Wint. 136.
 - pellieulosa Berk. 163.
 - platasea B. et C. 163.
 - Pleurostyliae B. et Br. 164, 329.
 - Pontica Bubák* 138, 310.
 - pseudocuticulosa Wint. 163, 330.
 - pulla *Lév.* 163.
 - punctiformis Lév. 163.
 - reticulata Kalchbr. et Cke, 162,
 - sepulta B. et C. 162, 319.
 - solaris Kalchbr. et Cke. 162.
 - sublibera Berk. 163.
 - velutina B. et C. 161, 310.
 - Veronicae (Lib.) 148.
 - Asterineae Sacc. et Syd. 161, 319.
 - Asterionella 420, 422, 429. N. A. 431.
 - formosa Hass. 371,373, 419, 422.
 - - var. acaroides Lemm. 374.
 - var. subtilis Grun. 422.

- gracillima Asterionella Heib. 421, 422.
- var. tabellarioides Cleve-Euler* 421.
- japonica Cleve 417.
- Asteriscus aquaticus II, 1359.
- var. minor Chev. et Bertr. II, 1359.
- chilensis P. 323, 334, 336, 338.
- maritimus Moeneh II, 1359.
- = var. minor II,1359.
- pygmaeus Coss. et DR. 969.
- Asterocalamites II, 805, 819, 832, 838, 839, 864.
- Loherti Renier* II, 839.
- Asterochlaena 664, 717. - 11, 791, 848.
- Asterolampreae 429.
- Asterolecanium pustulans Cock. 1285.
- - var. seychellarum Green* 1285.
- Thespesiae Green 1285.
- variolosum 1285.
- ventricosum Mask. 1285.
- Asterolinum linum-stellatum II, 1467.
- Asteroma N. A. 310.
- Aceris Rob. et Desm. 148.
- ceramioides Sace.* 143, 310.
- Asteromphalus flabellatus (Bréb.) Grev. 427.
- grandis Asterophyllites Sternbg. 11, 852.
- Asterostomella Sw. 143, 161, 162, 163. - N.A.310.
- africana Syd.* 310.
- Kutuensis (P. Henn.) v. Höhn. 310.
- Asterotheca Meriani II, 803.

- Asterothyrium P. Henn. | Astragalus Lorinserianus 163.
- Astilbe 446. N.A. II, 327.
- Davidii 781.
- grandis 781.
- simplicifolia 781.
- Astomum Hpe. 69.
- Astragalus 512, 525, 703,
 - 705, 707, 708, 863, 866. 871, 881. — II, 626,
- 752, 1475, 1551. N.A.II, 209, 210.
- abyssinicus 922.
- acris L. II, 1446.
- alopecuroides (L.) II, 1480.
- alpinus II, 1193.
- audaülgensis B. Fedtsch. II, 209.
- angustifolius II, 1551.
- arbuscula B. Fedtsch. II, 210.
- arenarius II, 1017.
- arenicola 866.
- australis (L.) Lam. II, 1413.
- brachycephalus Franch. 880.
- var. minor Pamp.* 880.
- calabricus II, 1508.
- ehlorocarpus II, 1227.
- Cicer II, 1002.
- cylleneus II, 1551.
- densiflorus Kar. et Kir. 11, 209.
- depressus 11, 1224, 1451.
- eremothamuus Kar. et Kir. II, 210.
- exscapus II, 1109, 1174.
- farcto-affinis Bge. II, 209.
- farctus Bge. II, 209.
- glycyphyllos L. II, 624, 948, 1418, 1627.
- hispidulus DC. II, 1283.

- Freyn II, 210.
- lapponieus × Parvopassnae II, 1430.
- longiflorus Pall. II, 209.
- macropus Bge. II, 210.
- mendax Freyn II, 209.
- monspessulanus П, 1357, 1411.
- var. parviflorus II, 1411.
- Onobrychis II, 1109.
- pamirious B. Fedtsch. II, 209.
- rumelicus II, 1551.
- scorpioides II, 1458.
- sesameus II, 1544.
- sirinicus II, 1473.
- stella Gouan II, 1283.
- sulcatus II, 1141.
- tianschaniens Bge. II, 209.
- - var. pamirieus B. Fedtsch. II, 209.
- ufraënsis Freyn et Sint. II, 210.
- venosus 922.
- vesicarius II, 1190.
- virgatus Pall. II, 209, 210.
- vulcanicus Bornm.* 703, 867.
- Astrantia 854. II, 884. N. A. II, 348, 349.
- bavarica II, 884.
- Biebersteinii Trautv. 11, 349.
- candida Mill. II, 349.
- carniolica II, 884.
- diversifolia Stur. 11, 349.
- intermedia II, 349.
- v*ar.* quadriloba H. et B. II, 348.
- helleborifolia Salisb. II, 1283.
- — var. quadriloba Woronoff II, 348.

- 854. II, 348, 884, 1002, 1069, 1252, 1423, 1504.
- – v*ar.* Biebersteinii Schmalh. II, 349.
- var. yulgaris Stur. H, 349.
- maxima 854.
- minor 854. II, 884.
- montana Clairv. II, 349.
- orientalis var. Biebersteinii Woronoff I1, 349.
- ossica Woronoff II, 349.
- pauciflora Stur. 11, 349, 884.
- saniculaefolia Salisb. II, 349.
- strebla pectinata F. v. M. II, 643.
- Astrocalyx Merrill N. G. 526. — N. A. II, 244.
- Astrocarpus sesamoides II, 1473.
- Astrocaryum vulgare P. 318.
- Astrochlaena N. A. II, 146, 237, 238.
- Astrodamus N. A. II, 349. Astrotriche N. A. II, 68.
- Atalantia 774, 916. N. A. II, 317.
- Ataxia Horsfieldii P. 275, 1193.
- Athamanta N. A. II, 349.
- cretensis II, 1071.
- sicula Viv. II, 349.
- Athyrium N. A. II, 566. achilleaefolium Liebm. II, 543.
- alpestre Nyl. II, 521, 1071, 1172.
- Barbae Christ* II, 554, 566.
- costulisorum Copel.* II, 545, 566.
- erenulato serrulatum Mak. II, 543.

- Astrantia major L. 803, [Athyrium ellipticum(Fée) | Atractylis gummifera 652. Copel.* 11, 545.
 - Filix-femina Roth II, 446, 454, 464, 501, 506, 509, 526, 534, 536, 561, 562, 565, 605. - P.315.
 - var. clarissimum Bolton 11, 509.
 - νar. congestum II, 558.
 - νar. corymbiferum Moore II, 509.
 - var. Esquirolii Christ* 11, 544.
 - var. Fieldiae Moore II, 509.
 - var. laciniatum Moore II, 509.
 - multifidum var. Moore II, 509.
 - var. purpureum Lowe II, 509.
 - grammitoides Prest II, 545.
 - macrocarpum II, 544. - macrosorum Copel.*
 - II, 545, 566.
 - Matsumurae Christ* II, 543, 566.
 - musaefolium Mett. II, 545.
 - palanense Copel. II, 545.
 - var. apoense Copel*. II, 545.
 - silvatienm (Bl.) Milde
 - II, 545. Silvestrii Christ* II, 544, 566.
 - viviparum Christ* II, 544, 566.
 - Atichia Flot. 160, 161. —
 - N. A. 310. glomerulosa (Ach.) Flotow 160, 161.
 - Millardetii 160.
 - Treubii v. Höhn.* 159, 160, 310.
 - Atichiopsis R. Wagn. 160. Atractylis 866.

- II, 701.
- Atrichum 59. N. A. 82. - parvirosulum(C. Müll.) Par. 63.
 - Atriplex 510. 11, 1243. - N. A. II, 103.
 - alba Scop. II, 103.
- var. virens Peterm. II. 103.
- ambrosioides Crantz II, 105.
- angustifolia var. succulenta Mert. II, 103.
- Babingtonii II, 1315.
- var. virescens Lange II, 1315.
- calotheca Fries 647. — II, 1263.
- crassifolia 1013.
- deltoidea II, 1278.
- – var. salina Bab. II, 104.
- erecta Huds. II, 103.
- Halimus II, 1348.
- hastata II, 1246, 1514.
- hastatum var. microearpa Westerl. 11, 103, 1246.
- hortensis L. 890.
- laciniata II, 104, 1356. 1391.
- *var.* discolor *Koch* II, 104.
- — var. hastifoliaKoch II, 104.
- var. incisa Moq. II, 104.
- — var. integra Mutel II, 104.
- var. parvifolia Mutel II, 104.
- lampa Gill. 1287.
- litoralis 833. II, 104, 996.
- - fa. rhynchotheca II, 996.
- maritima Pall. II, 104.
- microcarpum Waisb. II, 103.

Atriplex microthecum Moq. 11, 104.

nitens 859. — II,1141.

- patula 474, 833.

polysperma Tenore II,

 rosea var. arenaria II. 103.

- salicina Pall. II, 104.

- spongiosa F. Müll. II, 1285.

- sulcata II, 103.

- tataricum II, 104.

- – var. incisum Gürke II, 104.

— var. integrum Gürke II, 104.

— var. sinuatum Gürke II. 104.

Atropa 708, 1248. — II, 1657.

- Belladonna L. 789, 796, 1383. — II, 1307, 1379.

Atropanthe Pascher N. G. 874.

Atropis II, 936.

- Borreri II, 1373.

distans II, 1233.

- distans (L.) Griseb. × suecica Holmb. II, 936.

- elata Holmb. II, 936.

 festucaeformis II. 1373.

 maritima 833.
 II, 1008.

- suecica Holmb.* II. 936.

- - var. angustifolia II, 936.

 – νar. capillaris II, 936.

Attalea 613.

Colune 610.

funifera II, 629.

Attheya Zachariasii Brun. 427.

Atylosia crassa Prain II, 2t1.

— mollis F. Vill. II, 211.

Aubrietia Adans. 519, Aurieularis hispidula 1077, 1269. - N. A.II. 150.

purpurea DC. 1234.

 seyria Halacsy* II, 1548.

Aucuba 666, 849, 1270. japonica L. 482.

Audibertia incana pilosa A. Gray II, 197.

Auerswaldia 136.

- Balansiae Tassi 165.

- bambusicola Speg. 151.

- quercicola P. Henn. 162, 314.

Auerswaldiopsis quercicola P. Henn. 162. Aulacantha II, 598.

Aulacodiscus N. A. 431.

 Lindavianus Muschler *424.

miocenicus Forti* I1, 805.

Aulacolepis Hackel II, 16.

japonica Hackel II, 16.

 Treutleri Hackel II, 16. Aulacomnium androgy-

num 55. Angstr. marginatum var. andinum Herzog* 60. 82.

- palustre (L.) var. tenue Glow.* 55, 82.

Auliscoideae 429.

Aulographum N. A. 310. - Chusqueae Speg. * 310.

 sarmentorum de Not. 147.

Speg. * valdivianum 310.

Auricularia 288.

ampla Pers. 289.

 Auricula (L.) Underw. 288, 289.

 auriformis (Schw.) Earle 289.

- auriformis Fr. 153.

- corrugata (Rabh.) Sow. 289.

(Berk.) Farl. 289.

lobata Sommf. 289.

- mesenterica (Dicks.) Pers. 153, 289.

nigra (Fr.) Earle 289.

- nigrescens (Sw.) Farl. 289.

nobilis Lév. 153.

ornata Pers. 289.

 polytricha (Mont.) Sacc. 289.

- sambucina Mart. 289.

tremelloides Bull. 289.

Auriculariaceae 128.

Auriculariales 141.

Autobasidiomycetes 122. Avellanita 682, 683, 849, 853.

Avellinia Michelii Parl. II. 1467, 1522.

Avena 1086, 1358, 1386.

= II, 1650. - N. A.II, 17.

barbata II, 1435.

brevis 859.

elauda Dur. II, 1451.

decora Janka II, 1187.

 desertorum Lessing II, 1202, 1245.

- fatua 1272. - II, 918, 1241.

Hackeli II, 1450.

- mollis Michx. II, 23.

orientalis 859.

planiculmis II, 1195.

pratensis II, 1005, 1327, 1513. — P. 322.

 – var. longifolia II, 1327.

pubescens II, 1233.

sativa L. 996, 1051, 1308. — II, 379, 395, 402, 1254.

sterilis II, 1156.

- tennis II, 1442.

Avenastrum alpinum II, 1167.

australe II, 1551.

- pratense II, 1174.

A. II, 325.

Avicennia 1050.

- alba Bl. 1279.
- officinalis L. 1050. 1279.

Avrainvillea 377.

Ayenia 942.

Azalea P. 172.

- indica P. 1181.
- pontica II, 1202. P. 1182.
- viscosa 889.

Azolla II, 521, 527, 552,

- caroliniana *Willd*. 1335, 1336, -11, 522,534, 1267, 1516.
- filiculoides Lam. II, 514, 1442.

Azorella 514.

- Selago 846.

Azotobacter 1167.

Baccaurea 511, 514, 537, 688. - N. A. II, 158, 159.

- deflexa Müll. 680.
- multiflora Burck 680.
- sanguinea J. J. Sm.* 680.
- -- stipulata *J. J. Sm.* 680. Baccharis 515, 905. — P. 319. N. A. II, 112.
- cordifolia DC. 1287.
- effusa Gr. 1287.
- erigeroides DC. var. Dusénii Heering* 650.
- gracillima Heer. Dusén* 650.
- leucocephala Dusén* 650.
- meridionalis Heer. et Dusén* 650.
- paranensis Heer. et Dusén* 650.
- salicifolia Pers. 1287.
- serrulata Pers. 1288.
- subincisa Heer. et Dusén* 650.

1289.

Baeidia A. Zahlbr. 22, 24.

- albescens var. intermedia (Hepp) 27.
- atrosauguinea (Schaer.) Anzi 26.
- Beckhausii *Körb.* 26.
- cinerea (Schaer.) A. Zahlbr. 18.
- hypnophila (Th. Fr.) A. Zahlbr. 18.
- inundata *fa*. graminicola B. de Lesd. 29.
- – fa. minuta B. de Lesd. 29.
- isessa Herre* 29.
- Naegelii (Hepp) A. Zahlbr. 18.
- patellarioides var.fusca B. de Lesd. 29.
- rubella var. saxicola B. de Lesd. 29.

Bacillaria paradoxa *Gmel*. 427.

Bacillariaceae 354, 361, 365, 366, 370, 371, 374, 381, 420, 421, 422, 423,

424, 425, 426, 428, 429. Bacillus II, 596.

- amylovorus 131, 219, 236.
- Kiliensis 1355.
- Lactucae 225.
- melonis Giddings* 226, 1167.
- michiganensis Smith* 248.
- miniaceus 1355.
- mycoides 1067.
- oleraceus Harrison 231.
- phytophthorus Appel 229, 238, 248.
- Plymouthensis 1355.
- prodigiosus 1033, 1355. - II, 494.
- solanacearum 241,
- 251. II, 631.
- subtilis 953, 954, 1067.

Averrhoidium 778. - N. | Baccharis subulata Hook. | Bacillus thermophilus Jiyoini Georgev.* 990.

- II, 595.
- thermophilus Losanitchi Georgev.* 990, 991. = 11, 595.
- thermaphilus vranjensis Georgev.* 990.
- vulgatus 1067.

Bacteriaceae 114. 222. 990. - 11, 596.

Bacteriastrum minor Karsten 423.

Bacterium II, 596.

- acidi-lactici 992.
- aerogenes 992.
- Briosii Pavarino* 1167.
- caucasicum Nicolajeva 992.
- coli 991, 1022.II, 596.
- Gommis 1134.
- malyacearum 237. -II, 722.
- Mori 248.
- Oleae Montem.* II, 741.
- Olivae Montem.* 1167.
- Savastanoi Smith 1119.
- typhi II, 596.

Bactris 521.

Bactryllium minutum Fliche* II, 803.

Badhamia 140.

Badiera 513.

Baeckea frutescens 910.

Bacomyces 22.

Baeomycetaceae 22.

Bagassa guyanensis Aubl. II, 762.

Bahia chrysanthemoides A. Gray II, 143.

- desertorum M. E. Jones II, 137.
- dissecta Britton II, 143.
- Woodhousii A. Gray H, 136.

Baiera II, 843.

- Münsteriana II, 785.

- muldifida Font. II, 800.

Baieropsis II, 786.

Baissea 537.

- gracillima HuaII, 634.

Balacotricha grisea Berk. et Br. 167.

Balanites aegyptiaca 814, 1300. — II, 742.

Balanocarpus II, 746. - maximus II, 746.

Wrayi II, 746.

Balanophora 525. — N. A. II, 72.

Balanophoraceae 536. — 11, 72.

Balanophorales 536.

Balansia Speg. 169, 170.

- brevis (B. et Br.) ν. Höhn.* 170, 310.

regularis A. Mocll. 170, 310.

= thanathophora (Lév.) v. Höhn.* 170, 310.

Balansiopsis v. Höhn. N. G. 170, 310.

- Gaduae (Rchm) Höhn. 170, 310.

Schumanoiana (P.Henn.) v. Höhn. 170, 310.

Balantiopsis Mitt. 73. — N. A. 89.

Balantium II, 528. Balata II, 631, 780.

Balfouria II, 785, 804. Balladyna 161, 164. -

- N. A. 310.

- Gardeniae Racib. 161.

- Medinillae Racib. 164.

- velutina (B. et C.) v. Höhn. 310.

Ballota N. A. II, 187.

- acetabulosa II, 1551.

- alba L. II, 187.

foetida L. 1356, 1359.

frutescens 11, 187.

nummularia Briq. II, 187.

 – var. parcepubens Briq. 11, 187.

 var. velutina Briq. II, 187.

nigra L. II, 187, 1322.

 – subspec. ruderalis Brig. 11, 187.

— — var. glabra 509. — II. 425.

— — var. vulgaris Vis. II, 187.

- ruderalis Swartz II, 187.

 urticifolia Ortm. II, 187. — vulgaris Hoffg. ct Lk.

II, 187.

Balsamia 180, 181.

Balsamiaceae 180.

Balsaminaceae 539, 625, 884. — II, 72, 1187.

Balsamodendron africanum II, 752.

Myrrha Nees 519.

Bambusa 568, 570, 572, 581. - 11, 710, 729,730. - P. 311, 312,

316, 317, 324. — N. A. II, 17.

Bambuseae 568.

Bambusina Brebissonii Kiitz. 369.

Banane 594. — II, 727. Bangia 379.

 atropurpurea Ag. 362, 375.

Banisteria 716. — N. A. II, 234.

 appendiculata Lamb. H, 235.

ardentea obtusiuscula

Niedz. II, 234. argentea Spreng. II,

234. acuminata argentea

Niedz. II, 234.

 brachiata Willd. II, 235.

Ballota frutescens var. Banisteria brachyptera DC. II, 235.

> brevipes Moc. et Sessé II, 236.

> ealeitrapa Desr. II, 235.

> - cornifolia Spreng. II, 234.

— var. discolor Donn. Sm. II, 234.

 diversifolia H. B. K. H, 236.

- elegans Triana et Planch. 11, 234.

- emarginata DC. II, 236.

 guatemalensis Niedz. II, 234.

laurifolia Rich, II, 236.

ledifolia H. B. K. II, 236.

- Iucida Rich. II, 235.

 maracaybensis Juss. II, 234.

— var. angustifolia Griscb. 11, 234.

- - var. cornifolia Niedz. II, 234.

 – var. elliptica Niedz. II, 234.

- maritima Rich. II, 235. - microphylla Hamilt.

II, 236.

— multiflora DC. 11,235.

 ovata Cav. II, 235. periplocifolia Desf. II, 236.

— var. angustifolia DC. 11, 236.

 – var. subovata DC. II, 236.

pieta H. B. K. II, 235.

- podadena Turcz. II, 234.

- pauciflora H. B. K. II, 234.

 Schomburgkiana Bth. II, 234.

- umbellulata DC. II, 236.

- Banisterioides Dubard ct Dop N. G. N. A. 11, 234.
- Banisteriopsis C. B. Robinson N. G. N. A. II, 234, 235.
- Banisteriopsis Small N. G. 716.
- Banksia marcescens R. Br. 747, 748.
- Baphia 1306.
- Baptisia 705.
- Barbarea II, 1397.
- arcuata Reichb. II, 1328, 1407.
- bracteosa II, 1226.
- - var. illyrica Maly*
 II, 1226.
- intermedia II, 1407.
- lyrata II, 1279.
- praecox II, 1407.
- rivularis II, 1349.
- rupicola II, 1527.
- sicula II, 1508.
- stricta Andrz. II,1311.
- stricta Fries II, 1279.
- taurica II, 1508.
- vulgaris R. Br. 1233.II, 971, 1315.
- 11, 971, 1313.
 vulgaris × intermedia
 II. 1152.
- Barbella amoena *Broth*. 80.
- enervis (Mitt.) Fl. 65.
- javanica Broth. 80.
- pendula (Sull.) Fleisch. 61.
- Barbula 59. N. A. 82.
- apiculata Hpe. 60.
- Bescherellei Sauerb. 82.
- commutata Jur. 50.
- Girodi *Thér.** 51, 82.
- graciliformis Sch. 78.
- hypelostegia Card.*78.
- muralis 46.
- pulvinata Jur. 50.
- reflexa (Brid.) Limpr. 50.

- Barbula ruraliformis Besch. 50.
- sinuosa (Wils.) Braith.50.
- stillicidiorum *Card.** 82.
- trichostomoides Besch.86.
- Barcella 613.
- Baris laticollis *Marsh*. 1308.
- Barjonia N. A. II, 70.
- linearis *Dne*. 625.
- racemosa Dne. 625.
- Barkhausia O. K. 847.
- Barleria N. A. II, 61.
- grandiflora Dalz. 1222.
- Barnesia *Card.* N. G. 59, 82.
- tortelloides Card.* 82.
- Baroniella II, 70.
- Barringtonia N. A. II, 208.
- spicata *Bl.* 1279.
- Barroetea 513. N. G. II, 113.
- Barteria nigritiana *Hook*. fil. 1306.
- Barthea 446. N. A. II, 244.
- Bartramia 59, 60. N. A. 82.
- Cacaltayae Herzog*60, 82.
- glaucula Card.* 82.
- norvegica (Gunn.) Lindb. 76.
- pomiformis Hedw. 50.
- — var. erispa (Sw.) Br. eur. 76.
- robusta *Hook*. f. et Wils. 64.
- Bartramiaceae 43, 62.
- Bartsia 479. **N. A.** II, 330.
- alpina II, 1254.
- bicolor DC. II, 330.
- lanceolata II, 331.
- maxima Pers. II, 330.
- Odontites Huds. II, 331.

- Bartsia serotina Bert. II, 331.
- viscosa II, 1288, 1302, 1313.
- Barya Fuck. 133.
- parasitica 133.
- Basidiomycetes 114, 118, 122, 127, 141, 171, 176, 192, 291, 306, 313, 1168.
- Basilicum II, 751.
- Basisporium gallarum 271.
- Bassia N. A. II, 105.
- latifolia *Roxb*. II, 732.
- longifolia L. II, 732.
- thyrsiflora Becc. II, 247.
- Bassovia N. A. II, 339.
- Bastardia Kth. II, 238.
- densiflora (H. et A.)Hassler II, 238.
- var. paraguariensis Hassler, II, 238.
- Bastardiopsis *Hassler* N. G. 717. N. A. II, 238.
- densiflora Hassler* 717. Bataprine J. A. Nieuwland N. G. 773. — N. A.
- II, 310. Bataten 907.
- Batrachium 510, 749, 750. II, 1007, 1037,
- 1058, 1269, 1369, 1372.
- hololeucum II, 1025.
- Batrachospermum 361, 366, 403. **N. A.** 407.
- moniliforme Roth 371, 406.
- — var. setigerum Rabh. 371.
- Skottsbergii Kylin* 403, 407.
- vagum Ag. 406.
- Battarreopsis Artini P. Henn. 168.
- Bauhinia 524, 704, 708.
- N. A. II, 210, 211, 789.

Bauhinia alabamensis
Berry* II, 789.

- Bonatiana Pamp.* 880.
- cretacea Newberry II, 789.
- Faberi Oliv. 880.
- reticulata II, 633.

Baumiella caespitosa P. Henn. 169.

Beaucarnea N. A. II, 30. Beaufortia sparsa P. 317. Beaumontia grandiflora 622.

Becium N. A. II, 187. Beckmannia cruciformis 858. — II, 996.

Begonia 448, 501, 510, 528, 911, 1023, 1025, 1230, 1336. — N. A. II, 73.

- corallina 626, 627.
- diversifolia Grah. 627.
- Evansiana Andr. 488,
- gracilis H. B. K. 627.
- Lucerna 626.

1073, 1074.

- manicata II, 1631.
- Martiana Link et Otto 626, 627.
- — var. grandiflora Garnier 626, 627.
- metallica II, 1631.
- racemiflora Ortgies 627.
- sanguinea 952.
- vitifolia Schott. 1025. Begoniaceae 626. — II,

Begoniaceae 626. — 11.

Beilschmiedia 699. — N. A. II, 204, 205.

gabuneusis (Meissn.)
 Benth. et Hook. 1306.
 Belamcanda 446. — N. A.

Belamcanda 446. — **N. A.** II, 24.

Bellardia **N. A.** II, 330. Bellevalia **N. A.** II, 31. Bellidiastrum Michelii *Cass.* II, 1115, 1340. Bellis 1021. Bellis azorica II, 1451.

- Bernardi II, 1473.
- hybrida Ten. II, 1489.
- papulosa II, 1404.
- perennis L. 471, 837, 1020, 1265.
 II, 1489, 1494.
- silvestris Cyr. II,1530.
 Bellium minutum II,1520.
- nivale II, 1473.
- Belmontia N. A. II, 176.

 cordata L. 931.

Belonidium N. A. 310.

= Glyceriae *Peck** 131, 310.

Belonium N. A. 310.

- chilense Speg.* 310.

valdivianum Speg.*310.

Beloperone californica P. 349.

Benincasa cerifera 970. — II, 1633.

Bennettia 519. — **N.** A. II, 176.

— Horsfieldii *Miq*. II, 176.

Bennettitales 543, 555. — II, 798, 799, 849, 851. Bennettites II, 827.

- Morierei (Sap.et Mar.) Lign. II, 827.

Benthamia 666, 848.

Benthamidia 666, 848. Benzoin II, 825.

Berberidaceae 627. — II, 74, 1188, 1457.

Berberis II, 1218, 1221, 1294, 1475. — **N. A.** II, 74.

- Aquifolium 952.
- aristata DC. II, 1294.
- dictyota Jepson II, 74.
- fascicularis Sims II,
- microphylla Forst. II, 813.
- Nevinii A. Gray II,74.
- parvifolia Sprague 511.

Berberis pinnata Don II 74.

- pinnata Lag. 11, 74.
- pubescens Pamp.* 876.
- vulgaris L. 1258.
 II, 1114, 1473, 1515.
 P. 323, 342.
- - subsp. aetnensis II, 1473.

Berchemia II, 828.

discolor (Klotzsch)Hemsl. 753.

Bergerocaetus Britt. et Rose N. G. N. A. II, 86. Berkelella 168.

Berkheya N. A. II, 113. Berlinia 537, 705. — N. A. II, 211.

— bracteosa *Benth.* 1306. Bernardinia 663.

Bernieria nepalensis *DC*. II, 121.

Berrya ammonilla *Roxb*. 802. — II, 710.

Bersama ninagangensis **P.** 337.

Berteroa DC. 1268.

incana 858, 1308.II,923, 1042, 1358, 1399,1417, 1419, 1442.

Bertholletia excelsa II, 629, 673, 674, 715.

Berzelia II, 1665.

Berula 1229.

angustifolia Koch 803, 1230.

Beschorneria N. A. II, 3. Beta II, 390, 391, 392, 393, 396, 397. — N. A. II, 105.

- maritima L. II, 955,
 1272, 1307, 1339, 1529.
- trigyna II, 1386.
- vulgavis L. 448, 647, 648, 1337.
 II, 379, 386, 387, 404, 407, 411, 680, 1132, 1604.
 P. 224, 226, 245, 250, 318, 344, 1107, 1108, 1109, 1110, 1123, 1158.

- II, 201.
- alpestris Jord. et Fourr. H, 200.
- hirta Ait. I1, 201.
- Jacquini Godron II, 201.
- officinalis II, 919.
- var. glabrata Koch II, 201.
- Sabauda Jord. et Fourr. H, 201.
- serotina Host II, 201. - stricta Ait. II, 201.
- Betula 494, 628, 629, 845, 1012, 1079, 1245. II, 617, 825, 836, 939,
- 958, 1172, 1282, 1293, 1298, 1312, 1659. — P.
- 333, 347. N. A. II, 74.
- alba L. 482. I1. 74, 849, 976, 1308, 1309, 1646. — P. 329, 342.
- alba × tomentosa II, 1297, 1327.
- carpatica Willd. II, 1020, 1175.
- frueticosa Pallas 628.
- humilis Schrk. 627. 628. — II, 884, 885, 921, 929, 931, 960, 993, 995, 996, 1000, 1002, 1003, 1069, 1077, 1078, 1102, 1235, 1240.
- var. Gruetteri II. 885.
- humilis imes nana 628. II, 885.
- humilis × pubescens 628. - 11, 996, 997,1002, 1003.
- humilis × pubescens × verrucosa* 628. – II, 885.
- humilis × verrucosa II, 995, 996, 997.
- Maximowiczii Regel 627.

- Betonica Alopecurus Godr. | Betula Medwedewi 869.
 - nana L. 480, 628, 845. II, 814, 831, 836,
 - 851, 931, 960, 963, 971, 993, 1004, 1013, 1039,
 - 1077, 1078, 1089, 1100, 1102, 1167, 1175, 1240,
 - 1326, 1551.
 - nana \times pubescens II, 1008.
 - nana × verrucosa II, 977.
 - oblongata Dryand II, 74.
 - odorata Bechst. 11, 972, 940, 947, 951, 970, 1240.
 - papyrifera 482, 516. pendula Roth 628.
 - prisea II, 830.
 - pseudocarpatica II, 74.
 - pubescens Ehrh. 628, 869. — II, 843, 1157, 1451.
 - pubescens × subverrucosa II, 74.
 - Raddeana 869.
 - tomentosa II, 1293.
 - var. earpatiea II, 1293.
 - verrucosa Ehrh. 482, 628, 869. — II, 849, 924, 931, 951, 965, 970, 1114, 1174, 1194, 1293.
 - var. frutescens Kindb. II, 924.
 - Betulaceae 627, 863, 924, 1298. - 11, 74, 867,868, 1213, 1432, 1604, 1661.
 - Beurera praecox O. Ktze. H, 94.
 - Biatora epiphylla Merrill*
 - granulosa Ehrh. 26.
 - uliginosa Fr. 26.
 - Biatorella Th. Fr. 22, 24. fossarum (Dut.) Th. Fr. 18.

- Biatorina 22.
- Biblis 734.
- Biddulphia laevis Ehrenb. 427.
- mobiliensis (Bail.) Grun. 417, 427.
- regia M. Schultze 417. Biddulphieae 429.
- Biddulphioides 429.
- Bidens 446, 513, 657, 874. — N. A. II, 113.
- cernuus 657.
 II.
- 1038.
- connatus II, 1014.
- dahlioides 658, 662.
- frondosus L. II, 1490.
- heterophyllus Ortg. 11, 1364, 1490.
- var. Wrightii A. Gray II, 1490.
- melanocarpus Wiegand 656, 858. — II, 1027, 1038.
- radiatus 657.II, 478, 1038.
- tripartitus 657.
 II, 1038, 1532.
- Viciosoi Pau* 1460. Bifora radians II, 1407,
- 1442.
- tentaculata II, 1153, 1407.
- Bifrenaria 598.
- Bigelovia Howardi attemata Jones II, 115.
- Bignonia alliacea II, 698.
- jasminifolia P. 334.
- Bignoniaceae 629, 906. H, 75.
- Bikkia N. A. II, 310.
- Bikkiopsis Pancheri Brongn. II, 310.
- Bilimbia 22.
- Le Rati B. de Lesd. 29.
- sabuletorum fa. flavida B. de Lesd. 29.
- fa. rosella B. de Lesd. 29.
- spododes fa. fusca B. de Lesd. 29.

Bilweillea 446. - N. A. Blasia 40. II, 113.

Binucleata 387.

Biophytum 491, 853. — II, 266.

Biota 551.

Bipinnula 606.

Biscutella L. 670, 672, 897.

- apula II, 897.

- asperifolia Senn. Pau* II, 1458.

auriculata II, 897.

baetica II, 897.

brevicaulis II, 897.

- cichoriifolia II, 897, 1544.

Columnae II, 897.

eoronopifolia II, 897.

didyma II, 897.

frutescens II, 897.

glacialis II, 897.

glareosa II, 897.

- granitica II, 897.

laevigata L. 845, 1233. - II, 892, 897, 1041, 1060, 1095, 1424, 1459.

— var. terraconensis Senn.* 1459.

- lucida Malin. II, 897.

lyrata II, 897.

— megacarpaea II, 1450.

montana II, 897.

pyrenaica II, 897.

raphanifolia II, 897.

saxatilis II, 897.

- scutulata II, 897.

stenophylla II, 897.

- tomentosa II, 897.

Bixa 521.

 Orellana L. II, 714. Bixaceae 630. — II, 76,

Blackstonia perfoliata II, 1110.

serotina Beck II, 177, 1110.

Blakea N. A. II, 1245. Blanchetiastrum Hassler

N. G. 717. — N. A. II, 238.

Blastenia Th. Fr. 25.

 ferruginea var. coralloidea B. de Lesd. 29.

— — fa. rufa B. de Lesd. 29.

Blastomyceteae 159, 177. Blastophaga 1246.

Blechnum II, 530.

N. A. II, 566. capense (L.) Schlecht.

II, 529, 530.

- cartilagineum Sw. II, 529.

- chilense (Ktt.) Mett. II, 555, 565.

 diversifolium Mett. II, 548.

 – var. paleaceo-setosa Rosenst.* II, 548.

 (Lomaria) hirsutum Rosenst.* II, 548, 566.

longicauda C. Chr.* II, 555, 565, 566.

- magellanicum (Desv.) Mett. II, 555.

— var. setigerum (Gaud.) II, 565.

 norfolkianum (Hew.) C. Chr. II, 548.

- penna marina (Poir.) Kuhn II, 555, 565, 813.

- Spicanth With. II, 528, 534, 536, 562, 565, 922, 974, 1013, 1047, 1100, 1184, 1451.

- Sprucei C. Chr. II, 555.

Blechum N. A. II, 61. Bleekrodea II, 753, 778.

 tonkinensis Dub. et Eberh. 724, 916. - II, 759, 778, 779.

Blephariglottis Chapmanii Small II, 48.

Blepharocalyx 524. - N. A. II, 256.

Blepharodon bicuspidatus Fourn. 625.

Blepharostoma 45, 46.

quadripartitum

(Hook.) Steph. 46.

— — var. filiforme Schiffn. 46.

- pilosum Evans 46.

 trichophyllum Dum.

Blepharozia ciliaris Dum. 50.

Bletia 598.

Dabia Don II, 47.

 graminifolia Don II, 37.

 Lindenii Rchb. f. II, 39.

- Ortgiesiana Rchb. f. II, 39.

- platyphylla Rchb. f. II, 56.

- rigida Rchb. f. II, 56.

- sarcophylla Rchb. f. II, 56.

 subaequalis Rchb. f. H, 56.

- Tankervilliae R. Br. II, 52.

Bletilla hyacinthina Rchb. f. 605.

Blighia sapida II, 708. Blindia acuta 64.

Blitrydium 136.

Blitum N. A. II, 105.

virgatum II, 1451.

Bloxamia N. A. 310.

 leucophthalma (Lév.) v. Höhn.* 166, 310.

Saccardiana 166.

Blumea 446, 514, 526. — N. A. II, 113.

 Chamissoniana DC. II, 113.

 Wightiana Hook. f. II, 113.

Blumeodendron 523. — N. A. II, 159.

Tokbrai Kurz II, 159. Blysmus compressus II, 1552.

Bocagea N. A. II, 66.

Bodo 354, 374.

- caudatus (Duj.) Klebs 356.
- edax Klebs 356.
- ovatus Stein 356.

Bodiera N. A. II, 275.

Boehmeria 983. – II,

- 814, 1628. N. A. 11, 360.
- biloba 983.
- eelebica II, 360.
- eomosa Wedd. var. neglecta Wedd. II, 360.
- cylindrica 808.
- — var. Drummondiana Wedd. 808.
- — var. scabra Porter 808.
- dealbata 939.
- excelsa *Wedd*. 808, 832.
- humilis Miq. II, 360.
- neglecta Bl. II, 360.
- nivea II, 636.
- omantha Mig. II, 360.
- pilosiuscula Hassk.
 var. humilis Bl. II,
 360.
- platyphylla Don 1306.
 II, 360.
- — var. humilisWedd. II, 360.
- — var. moluceana Wedd. II, 360.
- — var. rugosissima Wedd. II, 360.
- — var. scabrellaWedd. 11, 360.
- polystachya *Lindl*. II, 1634.
- rugosissima *Miq*. II, 360.
- scabra Small 808.
- scabrella Miq. II, 360.
- sidaefolia Wedd. var.
 neglecta Boerl. II, 360.
- utilis II, 636.
- Boerhaavia 730, 731, 732.

 I1, 258, 259. N.
 A. II, 258.

- Boerhaavia amulata Coville II, 258.
- diffusa 730, 732.
- elongata Brandegee 11,259.
- Grahami A. Gray II, 259.
- leiosolena *Torr*. II, 258.
- scandens L. 11, 259.
 var. Palmeri S.
- Wats. II, 259.

 spicata var. Torreyana
- S. Wats. 11, 259.
- Thornberi *Jones* II, 259.

Boerlagiodendron 624. – N. A. II, 68.

Bolbophyllum 525, 529. Bolboschoenus maritimus

(L.) Palla II, 1141.

Boldon 732. – P. 308, 346.

fragrans P. 315, 318,
319, 323, 328, 329, 331,
335, 338, 346, 348, 351.

Boldoideae 731, 732. Bolelia *Raf.* 640.

Boletinellus merulioides (Schw.) Murr. 155.

Boletopsis *P. Henn.* 167. Boletus 131, 135, 167,

289. - P. 334. - N.

A. 311.

- Braunii Bres. 141.
- corsicus Roll. 292.
- edulis *Bull.* 184, 187, 194.
- impolitus Fr. 292.
- Quelétii Schulzer var.
 rubicundus Maire 311.
- sardons Belli et Sacc. 292.
- subtomentosus var.
 marginalis Boud.* 155,
 311.
- tesselatus 194.
- tlemeenensis Maire 292.
- viridarius Frost 131.
- volvatus Pers. 167.

Boltonia latisquama A. Gray 662. — II, 491. Bomarea N. A. II, 3.

Bombacaceae 515, 630, 904, 906, 942. — 11, 76, 714.

Bombardia 151.

Bombax 521, 630, 904. — II, 521, 636. — N. A. II, 76, 77.

- argentinum R. E.FriesII, 77.
- buonopozense II, 714.
- marginatum K. Sch. II, 77.
- paraguayense R. E. Fries II, 77.

Bombylidae 1231.

Bonatea 597. — N. A. II, 37.

Bonjeania II, 434.

Boopsis anthemoides Juss. II, 1588.

- leucanthema Poepp.II, 1588.
- multicaulis *Phil*. II, 1588.

Boottia 446.

Boquila trifoliata P. 345. Borassus flabelliformis II, 629, 633, 680.

- var. aethiopum II,
 629.

Bornetia antarctica (Hook. et Harv.) Mazza 404, 407.

- secundiflora (J. Ag.) Thur. 404.

Bornetina 184.

Corium 184.

Borraginaceae 468, 469, 520, 630, 903, 910. — II, 78, 842, 1188, 1410, 1430, 1448.

Borrago officinalis *L.* 1246.

Borreria 906. — N. A. II, 310.

Borsezowia aralo-easpica 1251. Borzicactus 637.

Boscia augustifolia P. 343.

— senegalensis P. 313.

Bostrychia 377.

Boswellia 514. — N. A. II, 84.

- Carteri 857.

— Dalzielii Hutch. II, 633.

odorata Hutch. II, 633.Bothrocaryum 848.

Bothrodendraceae II, 499 500.

Bothrodendron II, 794, 817, 838, 839, 845.

- mundum II, 858.

punetatum L. et H.II, 839.

Botryanthus compactus J. et F. II, 34.

Botrychium II, 503, 514, 528, 551.

- dissectum II, 530.

lanceolatum Aongstr.
 II, 539, 565, 1153, 1440.

Lunaria L. 707, 1012,
1241, 1242. — II, 521,
533, 534, 984, 1126,
1186, 1268, 1440, 1471.
1639.

matricariae II, 996, 1012, 1141, 1186.

matricariaefolium II, 975, 1423, 1440.

- neglectum Wood II, 551.

- obliquum *Multl*. II, 507, 514, 550, 551, 565.

= - var. oneidense II, 550.

- ramosum Asch. 11, 534, 550, 551, 565, 995, 996, 1007, 1034, 1052.

1151. — rutaceum Willd. II,

1231. — rutaefolium II, 1440.

= simplex *Hitchc*. 11, 550, 551, 552, 1007, 1440.

Botrychium tenebrosum II, 550.

- ternatum II, 514, 551.

virginianum (L.) Sw.
 II, 511, 514, 531, 551.
 Botryodiplodia 241, 244.

- II, 694, 735. - N. A. 311.

aromatica Speg.* 311.

- Elasticae 241. - II, 769.

- insitiva Ranojevic* 112, 311.

- Lithraeae Speg.* 311.

Theobromae Pat. 1163.valdiviana Speg. * 311.

— valdiviana Speg.* 311. Botrydium 355.

Botryomarasmius Edwallianus *P. Henn.* 137. Botryoptereae II, 846.

Botryopterideae II, 810. Botryopteris II, 789, 833.

- antiqua Kidst. II, 789, 833, 844.

forersis Ren. II, 833.hirsuta Will. II, 833.

- Renaulti Bertr. et Cornaille* 11, 789.

Botryosporium 262.

Botrytis 246, 254, 1131, 1182, 1183, 1197. — N. A. 311.

- Bassiana Cris. 209.

einerea Pers. 125, 131,
158, 212, 214, 220, 221,
239, 244, 300, 1139,
1160, 1182, 1324, 1325.

— — var. Dianthi Vogl. 114.

— — fa. Ocymi Vogl. 311.

— — fa. Punieae Vogl. 311.

grisea 230.

hypophylla E. et K.145.

Paeoniae 131.

 paracitica var. Colchici Vogl. 114.

racemosa 1209.

- vulgaris 1102.

Bouea 621. – II, 1586. Bougainvillea 730, 731, 732.

Bourdotia N. A. 311.

— eaesia Bres. et Torr.* 153, 311.

Bousigonia tonkinensis Eberh. II, 759.

Bouteloua 570.

Bouvardia 515. — **N. A.** 11, 310.

angustifolia H. B. K.II, 310.

— triphylla var. angustifolia Gray II, 310.

Bovista plumbea *Pers.* 146.

radicata Mont. 153.
 Bovistella cehinella (Pat.)
 Lloyd 108.

Bowdichia virgiloides H.
B. K. 707. — II, 1603.
Brachiaria digitarioides
887.

Brachycome melanocarpa Sonder 937.

Brachionidium 598. — **N. A.** II, 38.

Brachylaena 510. — II, 709. — **N. A.** II, 113. — elliptica *Less.* 1306.

Brachymenium 60. — N. A. 82.

Barbae-montis C. M.78.

— condensatum Williams* 78.

- exile (Dz. et Mb.) Br. jav. 61.

— melanothecium Jaeg. 80.

— mexicanum Mitt. 78.

nepalense Hook. 61.systylum (C. M.)

Jaeg. 78. — turgidum *Brotli.** 67.

Brachyphyllum II, 817. Brachypodium II, 1650.

- P. 286. - N. A. II,

um II, 1429, 1445.

- pinnatum P. B. 580. H, 1002, 1076, 1105, 1114, 1492.
- silvaticum P. B. II, 1231, 1492.

Brachypteris 716. - N. A. 11, 235.

borealis II, 235.

Brachystegia 705. N. A. 11, 211.

Brachystelma N.A. 11, 70. Brachythalamus 799.

N. A. II, 344. Brachytheciaceae 62.

Brachythecium 59, 60. —

N. A. 82.

- albicans (Neck.) Br. eur. 76.
- = collinum (Schl.) 57.
- eurtum Linb. 76.
- erythrorhizon Schpr. 67, 76.
- flexinerve Card.* 78, 82.
- Geheebii 51.
- glaciale Br. eur. 76.
- hastifolium Card.* 78,
- hylocomioides Card.* 78, 82.
- plumosum *Br. eur.* 50, 76.
- — var. homomallum Br. eur. 78.
- ____ var. sublaevipes Card.* 78, 82.
- populeum (Hedw.) Br.

eur. 76.

- — var. pungens Roth 76.
- reflexum (Starke) Br. eur. 76, 77.
- rivulare Br. eur. 76.
- Rübelii Herzog* 67,82.
- rutabulum (L.) Br. eur. 76.
- var. dumetorum Jensen 76.

Brachypodium distachy- Brachythecium rutabulum var. turgescens Limpr. 76.

- salebrosum (Hoffm.) Br. eur. 77.
- Starkei (Brid.) Br. eur. 76.
- tenuinerve Card.* 78, 82.
- udum Hagen 76.
- utahense 67.
- vineale Milde 76.

Bradburya 530. - N. A. II, 211.

Branchipus vernalis 396. Brasenia II, 814.

- purpurea II, 807, 910. Brassavola 598.
- Digbyana × Cattleya aurea 601.
- Digbyana × Mossiae 601.
- elegans Hook. 11, 56. Brassia 598.
- Forgetiana 595.

Brassica 446, 1237. - 11, 422, 450, 896. - N. A.

- II, 150, 151. Botteri Viv. II, 1468.
- bracteolata T. M. II, 1528.
- campestris L. II, 732, 971, 1110. - P. 307.
- Cheiranthus 1308.
- eretica Lamk. I1, 1550.
- elongata Ehrh. II, 1042, 1307, 1528.
- geniculata II, 1508.
- incana II, 1529.
- juncea (L.) Cosson II, 912, 976, 1242.
- var. brachycarpa Thell.* 11, 912.
- mollis Vis. II, 1468.
- Napus L. 481, 1024, 1233, 1308, 1325.
- migra Koch II, 1042, 1064, 1301.
- nivea Boiss. et Sprun. H, 1550.

Brassiea oleracea L. 672, 1308. - P. 308.

- oxyrrhina Coss. - П. 1283.
- Rapa L. 1308.
- sicula 11, 1508.
- Tournefortii II, 1508. Brassicaceae II, 1457.

Brasso-Cattleva 601.

Fuerstenbergii 609.

Brasso-Laelia Digbyana \times anceps 606.

Lellieuxii 606.

Braunfelsia N. A. 82.

 luzonensis Broth.* 61, 82.

Braunia Andrieuxii Lor. 78.

- plicata Mitt. var. canescens Card.* 78.
- secunda (Hook.) Sch. 78.
- squarrulosa (Hpe.) Broth. 78.

Bravoa 510.

Braya supina II, 1350. Bredia 448. - N. A. II. 245.

Brefeldiella Speg. 161. Bresadolia 292.

- eaucasica Schestunoff* 292, 311.
- Mangiferae Pat. 292.
- paradoxa Speg. 292.

Breutelia 59, 60. - N. A. 82.

- arundinifolia (Dub.) Broth. 61.
- comosa Mitt. 64.
- deflexifolia Card. 82.
- Merrillii Broth. 61.
- pendula Hook. 64. Brexieae 520.

Breynia 688. - N. A. II, 159.

stipitata II, 159.

Bricchettia somalensis Pax II, 248.

Bridelia 523. — **N. A.** II, 159.

Briquetia Hochr. 717.

— aneylocarpa *Hochr*. 717.

Briza II, 1650. — N. A. II, 17.

— media II, 1105, 1650.

— minor *L.* II, 1509.

Brochoneura Freneei
Heckel II, 742.

Brodiaea 591. = II, 1660.

Bromelia Karatas II, 715.

– pimela II, 715.

Bromeliaceae 560, 942.

— II, 5. — P. 314.

Bromus 572. — II, 20. — N. A. II, 17.

- arduennensis II, 1335.

- arvensis II, 1650.

— australis *R. Br.* II, 643.

- Benekei II, 1007.

- commutatus II, 1228.

- var. aprieus Simk.
 II, 1228.

- Dertonensis All. II, 1493.

erectus II, 1055, 1059,
1076, 1105, 1114, 1115,
1492, 1545.
P. 286.

fasciculatus Presl II,
 1438, 1465, 1468, 1522.

- - var. alexandrinus Thell.* II, 1438.

- fibrosus Hack. II, 1187.

— var. Romanicus Hermann* 1187.

- hordeaceus II, 1277, 1373.

= - var. Thominii 11, 1373.

= inermis II, 1386.

- interruptus 11, 1274.

- japonieus *Thunb*. II, 1167, 1228.

– var. subsquarrosusBorb. 1228.

- leptostachys Pers. II, 1274.

Bromus macrostachys Desf. II, 1283.

– var. triaristataHackel II, 1283.

marginatus Nees II, 1283.

- molliformis 11, 1373.

- mollis 936. - 11 1321.

- racemosus II, 1305.

ramosus Huds. II 1010.

- reptans (Borb.) II, 1545.

- rigidus II, 1154.

— rubens L. II, 1525.

— Schraderi II, 1403.

- secalinus 1245. - II, 1650.

- squarrosus II, 1167.

— — var. puberulus Beck II, 1167.

— — var. uberrimus Murb. II, 1167.

- sterilis 936.

tectorum L. II, 1467, 1509.

unioloides 936. – II,
969, 1292, 1307. – P.
343.

vestitus Schrad. II, 1228.

Brongniartia N. A. II, 211.

Broomella annulata *Rehm* 137.

— Rickiana *Rehm* 137. Brosimum 521.

Aubletii Poepp. et Endl. 11, 762.

Brothera leana (Sull.) C. Müll. 61.

Broughtonia 598. — N. A. 11, 38.

lilaeina Northrop II,39.

Broussonetia papyrifera Vent. 11, 715, 729, 731, 1516.

Bruchia Schwgr. 68.

Bruckenthalia speculifolia II, 1032.

Bruguiera 753.

Brunella II, 1442. — N. A. II, 188.

- alba II, 906.

grandiflora 699. — II,903, 1247.

grandiflora × vulgaris
 II, 996, 997.

hastifolia × vulgaris
 11, 188.

laciniata Jacq. II, 188, 1280.

– var. parviflora Lej.II, 188.

- laciniata \times grandiflora II, 188.

variabilis Beck II, 188.

vulgaris L. P. 342.

- vulgaris \times alba II, 1394.

Brunia II, 1665.

Bruniaceae 631. — II, 1665.

Brunsvigia 510.

Bryaceae 43, 49, 51, 62.

Bryales 42, 48.

Bryonia II, 485, 574.

— alba L. 672. — II, 488.

— dioica Jacq. II, 488, 1483.

Bryophytae 44, 45. — II, 435, 1222.

Bryopogon nitidulum (Th. Fr.) Elenk. et Sav. 29.

Bryopsidaceae 394.

Bryopsis Duchassaingii 377.

Bryum 59, 60. — **N.** A. 82.

— ambiguum *Dub.* 61.

- argenteum L. 44, 46, 60, 61, 76.

- atropurpureum *Br.* eur. 11, 1524.

– var. dolioloidesSolms-Laub. II, 1524.

bimoideum 68.

- 68.
- bromarficum Bom. et Broth. 68.
- eaespiticium L. 43. II, 604.
- eapillare L. 63.
- earniolieum Glow.* 56, 82.
- eastaneum Hagen 68.
- coronatum Schwgr. 61.
- euspidatum Schp. 50.
- diversifolium Broth.* 61, 82,
- erectum Broth, 61.
- ghatense Broth. et Dixon* 63, 82.
- grandirete Kindb. 67.
- Kunzei Hornsch, 80.
- lipsiense Hagen 68.
- Manitobae Kindb.*67, 82.
- Mildeanum Jur. 67.
- Muehlenbeckii Br. cur. 76.
- nudum Arn. 68.
- pallens Sw. 50.
- Pfefferi De Not. 68.
- ramosum (Hook.) Mitt. 61.
- rubrolimbatum Broth.* 61, 82.
- sarekense Arn. Jens.* 48, 82.
- saxonicum Hagen 68.
- siculum Rph. 68.
- splachnoides (Harv.) C. Müll. 68.
- subcirratum Bom. 68.
- taimyrense *Broth, et* Bryhn* 48, 82.
- torquesceus Br. eur. II. 1524.
- tumidulum Bom. 68. Buchanania 621. - II. 1586.
- florida Schau, 1279.
- Lanzan 621.
- Buda media II, 1201.

- Bryum Bornmülleri Ruthe | Buddleia 525, 714. -- N. Bulbophyllum cylindra-A. II, 229.
 - nivea Duthie 511.
 - variabilis 859.
 - Buddleieae 520.
 - Buechnera 786. $= N. \Lambda.$ H, 330.
 - Buellia de Not. 22, 25.
 - Arseni B. de Lesd.* 29.
 - disciformis P.124, 315.
 - paupercula Jatta* 29.
 - phareidia (Ach.) Malme 26.
 - subdisciformis var. eoralloidea B. de Lesd. 29.
 - uberior Anzi 6.
 - Buelliaceae 25.
 - Buettneria 521, 797, 942, 1043. — N. A. II.
 - 340, 341. Buffonia 512.
 - maerosperma Gay II, 1408.
 - Willkommiana II, 1450.
 - Bugula genevensis Scop. II, 187.
 - pyramidalis Mill. II, 187.
 - Bulbine 589. N. A. II,
 - mesembrianthemoides Haw. 587.
 - Bulbochaete monile var. robusta Hirn 375.
 - Bulbocodium caucasicum II, 34.
 - trigynum Adam 34.
 - vernum II, 1391.
 - Bulbophyllinae 598.
 - Bulbophyllum 597, 598. 607, 608. - N. A. II, 38.
 - Binnendijkii 596.
 - birmense Schltr. 607.
 - Bittnerianum Schltr. 607.
 - clandestinum Lindl. II. 38.

- eeum Lindl. 600.
- cylindraceum I. I. Sm. H. 38.
- Gentilii Rolfe 595.
- glutinosum Barb. Rodr. 607.
- khasianum Griff, 600.
- papillosum J. J. Sm. H, 38.
- trisetosum Griffith II, 38.
- vireseens J. J. Sm. 595.
- Bulbostylis 562. N. A. H, 6.
- Bulgaria 141. - N. A. 311.
- pusilla Syd.* 311.
- Bulgariaceae 141.
- Bulliarda aquatica 525.
 - II, 941, 1251.
- var. minina II, 941.
- Bunchosia 716. N. A. II. 235.
- eglandulosa Juss. II, 235.
- emarginata var. martinicensis Urban II,235.
- Bunias orientalis II, 1152, 1292.
- Buniotrinia 808.
- Bunium Bulbocastanum II, 664, 1346.
- divaricatum Bert. II, 1552.
- ferulaceum II, 1544.
- II, Buphthalmum 662. II, 913.
 - inuloides Mor. II. 1489, 1533.
 - salicifolium II. 1037.
 - Bupleurum 512, 804, 806.
 - 807, 808, 850, 1271,
 - II, 917, 1578. N. A. II, 349, 350, 351.
 - 352, 553, 554, 555, 556.
 - aciphyllum Webb. 447, 864.

- Bupleurum aegypticum Nectoux 11, 349.
- affine Sadl. II, 1222.
- var. sparsum Sunkov II, 353.
- augulosum 807.
- angustifolium Ledeb. 11, 556.
- angustifolium Pall. II, 555.
- aristatum Bartl. II, 349, 1356, 1425, 1437, 1544.
- var. opacum Reynier II, 349, 1425.
- armenum Boiss. et Kotschy II, 352.
- aureum Fisch, II, 350.
- australe Jord. II, 353.
- australe Velen. II, 353. baboranum Deb.
- Reverch. 11, 557.
- baldense Baumg, II, 555.
- baldense Boiss. II, 556.
- baldense Marsch.- Bieb. H. 555.
- baldense Turra II, 349, 1437.
- — *var*. intermedium (Ces.) Thell. II, 1437.
- var. multicaule Ledeb. II, 556.
- - var. oeneum (Boiss. et Huet) II, 556.
- var. olympicum Boiss. 11, 556.
- - var. opacum (Ces.) Thell. 11, 1437.
- banaticum Kotschy II, 555.
- bicaule Helm. II, 556.
- breviinvolucratum
- Saint-Lager II, 349.
- breviradiatum
- (Reichb.) Wettst. 11,353. - var. longiradiatum Wettst. 11, 353.
- var. rhabdocladon Borb. 11, 353.

- Schur II, 555.
- earieifolium Baumg, II, 555.
- caricinum Schur. II, 555.
- chinense DC. II, 554.
- corsicum Coss. et Kralik II, 1499.
- dichotomum Boiss.II, 352.
- divarieatum Steph. II, 353.
- rar. aristatum Brig. II, 349.
- - var. opacum Briq. H, 349.
- diversifolium C. B. Clarke II, 554.
- diversifolium Roch, II. 555.
- exaltatum Marsch .-Bieb. H. 555.
- exaltatum macropodum Fenzl II, 555.
- exaltatum microlepis Fenzl 11, 555.
- var. multicaule Ledeb. 11, 556.
- - var. quinquenerve Fenzl II, 555.
- - var. trinerve Fenzl H. 556.
- falcatum L. 806, 807. - II, 554, 906, 1303.
- — var. exaltatum Briq. H, 555, 556.
- flexuosum Moench II, 554.
- Fontanesii Guss. II,
- 1425. fruticosum 807.
- II, 1424. Gerardi DC. II, 352.
- Jacq. Gerardi 11, 352.
- subspee. glaucocarpum Borb. 11, 352.
- var. austriaeum Rouy II, 352.

- Bupleurum Burserianum Bupleurum Gerardi var. patens Neilr. II, 353.
 - var. subadpressum Rouv et Cam. II, 352.
 - var. virgatum Reichb. II, 353.
 - gibraltarieum 807.
 - glaucocarpum 11, 352.
 - glaucum Robill. et Cast. II, 554.
 - glumaceum Grisch. II, 351.
 - graeile (Marsch.-Bieb.) DC. II, 353.
 - gracillimum Klotzsch II, 554.
 - gramineum Grecescu H, 555.
 - gramineum Velen. II, 556.
 - graminifolium *Georgi* II, 555.
 - Haussknechtii Boiss. II, 554.
 - heterophyllum (Link) Munby II, 349.
 - heterophyllum Schur H, 555.
 - imaicolum *Kern*. II, 554.
 - irregulare Boiss. et Kotschy II, 555.
 - Pollich II, - iunceum 353, 555.
 - junceum Sadl. I1, 352.
 - — *subspec.* Gerardii (Jacq.) Wettst. II, 351.
 - — *var*. intermedium Lange 11, 352.
 - subspec. Sadleri Wettst. 11, 351.
 - Kotschyanum Boiss. II, 555.
 - lancifolium Hornem. II, 349.
 - libanoticum var. oligaetis Post. II, 352.
 - linearifolium var. Kotschyanum Boiss. II,555.

- Bupleurum tum 807.
- longifolium L. 807. H, 250, 1002, 1115, 1155.
- Lusitanicum Tournf. H. 556.
- Marschallianum C. A. Mey. 11, 353.
- mauritanieum Batt.II, 557.
- nervosum Schousb. II,
- nigrocarpum Jacquent. II, 554.
- nodiflorum Sibth. et Sm. II, 1283.
- -- Nordmannianum Bal. H, 556.
- Odontites Gouan 11,349.
- odontites L. II, 1154, 1356, 1407, 1425, 1487, 1527.
- subspec. baldense Turr. 11, 1487.
- - subspec. opacum Rouy et Camus II, 349.
- — subspec. verenense Turr. II, 1487.
- *var.* intermedium Cesati II, 349.
- var. opacum Cesati H, 349.
- var. typicum Fiori et Paoletti II, 349.
- var. veronense Fiori
- et Paoletti II, 349. olympicum Boiss. II, 556.
- - var. oeneum Boiss. II, 556.
- opacum Lange II, 349, 1356, 1437.
- orbelicum Vel. II, 555.
- paclinospermum Panč. 11, 552.
- paniculatum Brot. II,
- parnassicum Halacsy II, 556.

- longeradia- Bupleurum var. longifolium Desv. H. 349.
 - Persicum Boiss. H, 556.
 - petraeum Georgi H, 555.
 - Pollichii (Gmel.) Spreng. 11, 353.
 - procumbens Desf. II, 353.
 - polymorphum Alboff H, 556.
 - polyphyllum Ledeb.H, 555.
 - - var. stenophyllum Boiss. 11, 556.
 - protractum Hoffgg. et Link II, 349, 1361, 1408.
 - pyrenaeum Goiran II, 350.
 - var. lancifolium Rouy et Cant. II, 350.
 - var. latifolium Lapeyr. II, 350.
 - quadridentatum Wettst. 11, 351.
 - ranunculoides Fuss var. caricifolium Fuss 11, 555.
 - ramunculoides L. 806. - II, 1132, 1187, 1340, 1423, 1471.
 - subsp. gramineum Briq. II, 1132.
 - var. obtusatum (Lapp.) II, 1471.
 - var. orbiculatum Borb. II, 1187.
 - ranunculoides Sibth. et Smith II, 556.
 - rigidum Jacq. II, 554.
 - rigidum L. II, 556.
 - rotundifolium 806.
 - saxatile Pall. II, 555.
 - scorzoneraefolium DC. H, 554.
 - semicompositum L. II, 554, 1465.

- perfoliatum | Bupleurum | Sibthornianum Smith II, 556.
 - var. latifolium Heldr. 11, 556.
 - sparsum Simk, II, 1206.
 - stellatum 807. II, 350, 1473.
 - tenue Salisb. II, 353.
 - tenuissimum L. II, 353, 1305, 1391, 1408, 1414.
 - tenuissimum Sibth. et Smith II, 353.
 - thracicum Velen. II. 351.
 - veronense Turra II, 349.
 - virgatum Cav. II, 352.
 - virgatum Wall. II, 554.
 - Burmannia II, 1588.
 - coelestis D. Don II. 446, 1588.
 - disticha L. II, 1588.
 - juncea Soland. II, 1588.
 - nepalensis Wall. II, 1588.
 - pusilla Thw. II, 1588.
 - quadriflora Willd. II, 1588.
 - Burmanniaceae 561, 937.
 - 11, 5.
 - Burasaia 720, 723, 852.
 - Bursa bursa-pastoris II, 486.
 - Heegeri II, 486.
 - Bursaria spinosa 742.
 - Bursera 922.
 - graveolens pilosa Engl. II, 85.
 - laxiflora S. Wats. II, 85.
 - Nelsonii Rose II, 85.
 - trijuga Ramirez II, 85.
 - Burseraceae 519, 631, 910, 918, 922, 925. - 11, 84.Butea 610.
 - frondosa Roxb. 513, 880. — II, 707.

891.

Butomus 1250.

- umbellatus L. 1380. - II, 1051, 1087, 1264, 1278.

Parkii Butyrospermum 11, 632, 732.

Buxaceae 523, 915. — 11, 85, 1188.

Buxbaumia aphylla Hill. 65.

 aphylla L. 50. Buxus 924, 1018. - II,

balearica 952.

1345.

- sempervirens L. II, 1089, 1339, 1344, 1345, 1364, 1378, 1549, 1552.

Byrsocarpus 663. - N. A. II, 143, 144.

 niveus (Gilg) G. Schellenberg II, 144.

Byrsonima 716, 906.

- reticulata DC. II, 235. Byssonectria Karst. 133.

- N. A. 311.

ehrysocoma 133.

eupulata Theiss.* 137, 311.

violacea 133.

Bythotrephis gracilis Hall. II, 817.

Caapeba Plum. II, 247. Cacalia 513, 525, 657.

- bulbifera Max. 488, 1073.

Cachrys sessloides (Hoffm.) M. B. 11, 358.

- tauriea Marsch.-Bieb. H, 358, 360.

Cactaceae 446, 632, 633, 634, 900. -- II, 86, 645, 879, 1188, 1617. - P. 1122.

Cactus Haworthii Spreng. II, 87.

hystrix Salm-Dyck II, 89.

Butomaceae 538. - II, | Cactus lanuginosus L. II, | Calamagrostis arundina-87.

> pentagonus L. II, 86. - polygonus Lam. II,

87.

- Royeni L. II, 87.

- speciosus Cav. II, 88.

speciosissimus II, 88.

- strictus Willd. II, 87. - triangularis L. II. 88.

Cadaba glandulosa II, 610.

Саеота II, 603. — N. A. 311.

 Abietis-Canadensis Farl. 146.

- Evonymi (Gmel.)Wint. 149.

 Mercurialis-perennis Wint. 149.

nitens II, 603.

Theissenii Syd.* 136, 311.

Caesalpinia 705, 706. — II, 844. - N. A. II, 211.

- bondue Roxb. II, 211.

Bonducella 709.

- crista Perk. II, 211. Nathorsti Schust.* II,

Nuga 709.

- Oweni Carr. I1, 844. Caesalpiniaceae 921.

II, 1657.

Cajanus 1149.

indicus Spreng. 1306. - II, 642, 687. - P. 138, 321.

volubilis Blanco II, 211. Cakile maritima L. 1308. Caladenia N. A. II, 38. Caladium 1263.

striatipes Schott 1263. Calamagrostis 580, 882. - II, 22, 919, 1023,

1037, 1042, 1046, 1172. - N. A. II, 17, 18.

arenaria R. et Sch. 580.

cea Roth II, 989, 1105.

 arundinacea biaristata II, 1037.

 arundinacea biflora II 1037.

 arundinacea × lanceolata II, 1010.

 arundinacea (L.) Rth. × neglecta (Ehrh.) Fr. II, 1001.

Conwentzii Ulbrich* 580. — II, 1023.

 epigeios L. 580. II, 941, 1037, 1489, 1657.

- epigeios × lanceolata II, 994.

 gracilescens Blytt II, 919, 972.

- Halleriana 572. - II, 1037. - P. 286.

 Hartmanniana II, 1009.

- inaequiglumis 882.

javanica P. 275, 1193.

- kolgujewensis Gandoger* II, 1236.

- lanceolata Roth II, 941, 1037, 1153.

 lanceolata × neglecta II, 972.

- Langsdorfii 864.

- neglecta II, 1002.

 – fa. interrupta II, 1002.

 neglecta × lanceolata 580. - II, 17, 1023.

- neglecta × purpurea II, 972.

- Neumanniana Torges II, 994.

- phragmitoides (Hart.) 571.

pseudophragmites Baumg. II, 999, 1489.

– purpurea (Asch. Gr.) 571, 572.

 strigosa Hartm. Η, 1261, 1274.

- Calamagrostis tenella II, Calanthe 529, 598. N. Callianthemum anemono-1105. — P. 286.
- -- nrelytra Hack. 882. II, 17.
- varia II, 1056.P. 286.
- villosa \times varia 11, 1116.
- Zerninensis Lüderw.11, 1001.
- Calamariaceae II, 499, 500, 838.
- Calamintha 446. N. A. II, 188.
- Baumgarteni II, 1185.
- glandulosa Benth. II, 199.
- Gussonei Tod. II, 199.
- Nepeta Savi II, 199.
- var. laxiflora Revn. II, 1381.
- nepetoides Jord. II, 199.
- -- obliqua Host. II, 199.
- officinalis var. Nepeta Reichb. II, 199.
- parviflora Lamk. II, 199.
- mollis Jord. II, 199. Calamites II, 515, 783, 799, 800, 817, 862, 864.
- approximatus II, 783.
- Sehützei Stur II, 515, 817.
- Suckowi II, 784. Calamitoxylon Morierei
- Lign. 11, 827.
- Calamocladus II, 852.
- equisetiformis II, 784. Calamodendron II, 848.
- Calamophyta II, 435.
- Calamostachys II, 847. - Binneyana Schimp. II,
- 523, 607, 815, 852. Casheana II, 523, 607.
- grandis Zeiller II, 852.
- Calamus 385. P. 317.
- N. A. II, 57.
- Rotang II, 629.

- A. II, 38, 39.
- lilacina Loher* 605.
- triplicata Ames 608.
- veratrifolia R. Br. 608. Calathea 530. - N. A. II, 37.
- Allouya II, 664.
- Warscewiczii 1023.
- zebrina 1023.
- Calathinus N. A. 311.
- aratus Pat. et Dem.* 140, 311.
- calceolus Pat. et Dem.* 140, 311.
- prninulosus Pat. Dem.* 140, 311.
- Calceolaria 510, 784, 899.
- chelidonioides II, 1007. Caldesia parnassifolia 556.
- II, 1072, 1194.
- Calea 515. N. A. II, 114.
- Calendula 1019, 1021.
- arvensis L. 1019, 1265.
 - II, 1153, 1379, 1487.
- maritima II, 1508. officinalis L. II, 622.
- Caleopsis Fedde N. G. 654.
 - N. A. II, 113.
- sarmentosa Fedde* 901.
- Calepina Corvini II, 1366. Caliciaceae 21.
- Calicium D Notrs. 21, 24, 115.
- chlorinum Ach. 124.
- (Allodium) obscurum Merrill 27.
- populneum De Brond. 115.
- Calistemma palaestinum II, 1544.
- Calla N. A. II, 4.
- palustris L. 559. II, 1044.
- Callaeum Small. N. G. 716. — N. A. II, 235.
- Calliandra 515, 706. N. A. II, 211.

- ides II, 1160.
- Callicarpa 525, 527, 809, 911. - N. A. II, 364. Callicostella 60.
- papillata (C. Müll.) Jacq. 62.
- strumulosa (Hpe. et Cor.) 60.
- Calliergon 60. N. A. 82.
- cordifolium (Hedw.). Kindb. 75.
- - var. intermedium Moenkem, 75.
- giganteum (Schpr.) Kindb. 69, 75.
- var. hystricosum Rth. et v. Bock 69.
- Richardsonii (Mitt.) Kindb. 75.
- var. pungensBryhn 75.
- sarmentosum (Whlbg.) Kindb. 75.
- var. fontinaloides Berggr. 75.
- stramineum (Dicks.) Kindb. 69.
- - var. compactum Milde 69.
- Calligonum 871.
- comosum L'Hér. 1306.
- Callipeltis II, 1520.
- Callipsyche 510.
- Callipteridium II, 790, 846.
- Callipteris II, 846.
- lodevensis II, 835.
- Martinsi II, 861.
- Nicklesi II, 835.
- polymorpha II, 835. subauriculata II, 843.
- Callirrhoë triangulata II, 994.
- Callisia repens 1023.
- Callista 599, 603, 604, 605, 851. - N. A. II, 39.
- amabilis Lourr. 599, 605.

annamiensis Callista Kränzl. 11, 39.

Callithamnion 372, 380.

- arbuscula (Dillw.) Lyngb. 372.
- corymbosum 405.
- polyspermum (Bonnem.) Ag. 372.
- tetricum C. Ag. 405. Callitrichaceae 495, 1068,
- 1263. 11, 1188, 1400.Callitriche 495, 1263. —
- N. A. II, 159.
- autumnalis II, 995, 1117.
- -- cruciata Lebel II, 159.
- hamulata Kütz. II, 1264, 1533.
- var. homoiophylla (Gr. et Godr.) 11, 1264.
- intermedia Hoffm. II, 1296, 1328.
- var. tenuifolia II, 1296.
- lenisulca Clav. II, 159.
- obtusangula II, 1533.
- palustris II, 1305.
- pedunculata II, 1391.
- stagnalis 11, 159, 1533.
- truncata Boreau II, 159.
- vernalis 359, 360.
- var. augustifolia Hoppe II, 876.
- var. minima (Hoppe) II, 1536.
- vernalis . stagnalis II, 159.
- Callitris Vent. 507, 541, 547, 551, 933. - II,610, 1584, 1661, 1664, 1665. — N. A. II, 2.
- quadrivalvis 865.

Callopsis 923.

- Calluna II, 953, 991, 1059, 1172, 1257, 1258, 1282, 1293, 1300, 1304, 1308, 1313, 1326, 1513. — N. A. H. 155.
- Beleziae Rony II, 156.

- H. 156.
- vulgaris Salisb. 480, 679, 939, 988, 1275. — 11, 155, 971, 1077, 1105, 1115, 1341, 1399. — P. 309, 334.
- var. ciliaris Döll. II, 156.
- var. incana Reichb. 11, 155.
- var. longipetata Rouv II, 155.
- var. pubescens Boreau 11, 155.
- var. tomentosa Bréb. II, 155.
- Callymenia Larteriae Holm. 405.
- perforata J. Ag. 377. Calocephalus N. A. II, 114.
- Calochortus striatus 884. venustus 897.
- Caloglossa 377.
- Caloncoba Welwitschii 929.

Calonectria 168.

- Fuckelii (Sacc.) Rehm 154.
- ta. Everniae Rehm 154.
- tineta (Fuck.) Rehm 150.
- Caloneis N. A. 431.
- incognita Hustedt* 421.
- liber var. bicuneata 424.
- Calophylleae 519.
- Calophyllum 526, 695.
 - N. A. II, 182.

29.

- Inophyllum II, 732.
- Caloplaca Th. Fr. 18, 25. - (Eucaloplaca) aegyptiaca var. inspersa Stur.
- (Gasparrinia) asmarensis Jatta* 29.
- (Gasparrinia) biatorina (Mass.) Stnr. 19.

- Calluna olbiensis Albert Caloplaca (Gasparrinia) biatorina var. pusilloides Stnr. 29.
 - var. sympecta Stnr. 29.
 - citrina 14.
 - — ta. erosa B. de Lesd. 29.
 - var. aurantiaca B. de Lesd. 29.
 - — *var*. maritima *fa*. crenulata B. de Lesd. 29.
 - var. sorediosa B.de Lesd. 29.
 - (Gasparrinia) delicata Jatta* 29.
 - epixantha fa. lignicola B. de Lesd. 29.
 - nubigena (Krphb.) Dalla Torre et Sarnth.
 - rosulans (Müll.-Arg.) ta, minor B. de Lesd. 29. Caloplacaceae 25. Calopogon 598.
 - Calospora N. A. 311.
 - Gaduae (P. Henn.) v. Höhn.* 169, 311.
 - oleicola Speg.* 311. Calostoma 295.
 - Calothrix N. A. 407.
 - scytonemicola Tilden* 382, 407.

Calotropis 539.

- gigantea II, 724.
- procera II, 633, 714.
- Caltha N. A. II, 287.
 - cornuta II, 1197.
- palustris L. 748, 749. - II, 944.
- radicans Forst. II, 1277.
- Calvarinus Reid N. G. H, 837.
- reticulatus Reid II, 837.
- Calvatia N. A. 311.
- arctica Ferd. et Wge.* 108, 311.
- cruciata (Rostk.) 150.

Calvatia lilacina (Mont. | Calyptrosolen 849. et Berk.) 142.

Calvoa 537.

Calycanthaceae II, 94. Calycanthus II, 1270.

- floridus P. 322.
- praecox Linn. II, 94.
- suaveolens Salisb. II, 94.

Calycera eryngioides Remy II, 1588.

- sessiliflora Phil. II, 1588.
- viridiflora Miers II. 1588.

Calveeraceae II, 1588. Calycocarpum 723.

Calycotome infesta II, 1541.

- spinosa II, 1452, 1496.
- villosa (Vahl) Link 709. — II, 1452, 1523, 1549.
- - var. inermis Somm. 709. — II, 1523.

Calymmotheca II, 839.

affinis II, 839.

bifida II, 839.

Calymperaceae 62. Calymperes N. A. 83.

- Fordii Besch. 66.
- Geppii Besch. 65. tenerum C. M. 65.
- tortelloides Broth. et Dixon* 66, 83.

Calypogeia 41.

- fissa Raddi 50.
- Neesiana 51.
- suecica 51.
- Trichomanis 51.
- var. compacta Meylan* 51.

Calyptospora columnaris (A. et S.) Kühn 146.

- Goeppertiana 281.

Calyptothecium N. A. 83.

- Mac Gregorii Broth.* 62, 83.
- tumidum (Dicks.) Fleisch. 62.

Calystegia dahurica 664.

- Soldanella Br. II, 1288. Camaridium 598, 609. —

N. A. 11, 39.

Camarosporium 130, - aequivocum (Pass.) Sacc. 148.

- elaeagnellum Fairm,* 311.
- Laburni (West.) Sacc. 154.
- megalosporum Cam. et Mendes* 142, 311.
- Phyllostachydis Miy. et Hara.* 140, 311.
- Stipae Died.* 311.

Camarosporulum chilense Speg.* 311.

- santiaguinum Speg.* 311.
- Trevoae Speg.* 311. Camassia 896.
- Fraseri 896.

1252.

Camelina II, 478, 1152, 1252.

- Alyssum (Mill.) Thelhing II, 1152.
- foetida Fr. 11, 1252.
- glabrata (DC.) II,
- linicola Sch. et Sp. II, 1252.
- microcarpa Andrz. II, 1152, 1252.
- pilosa (DC.) II, 1252.
- rumelica Vel. II, 1152.
- sativa L. 859. 11, 732.

Camelostalix 608.

Campanella P. Henn. 167. Büttneri P. Henn. 167.

Campanocalyx Val. N. G. 539. - N. A. II, 311. Campanula 481, 510, 640,

845, 1227, 1250, -11,1110, 1198, 1356, 1493,

1520. - N. A. II, 94, 95.

acutangula II, 1452.

Campanula aggregata Mutel 11, 94.

- aggregata Willd. 11, 94.
- var. squarrosaMutel 11, 94,
- barbata L. 640. = II, 1535.
- Baumgarteni Beck II, 95.
- var. laneifolia Koch 11. 95.
- Beauverdiana Fomin 639.
- Bocconi Vill. II, 95.
- bononiensis II, 995, 996, 997.
- caespitosa G. A. G. II, 95.
- carpatica II, 1185.
- cenisia II, 1507.
- Cervicaria Vill. II, 94, 1114.
- cochleariifolia II,1131.
- divergens II, 1201.
- Elatines L. II, 1536, 1537.
- Erinus 859. — II, 1414.
- excisa Schl. 11, 1536, 1537.
- ficarioides Timb. II, 95.
- foliosa Ten. II, 1479.
- Foudrasi Jord. II, 95.
- Gautieri Jeanb.et Timb. H, 95.
- Gieseckiana II, 962, 964.
- Gisleri Brügger II, 94.
- glomerata II, 903, 1400, 1402.
- var. cervicarioides A. DC. 11, 94.
- - νar . pusilla DC. II, 1366.
- var. sparsiflora A.DC. II. 94.
- hispida Lej. II, 95.
- isophylla Guss. II, 1487.

- Timb. 11, 95.
- lapponica II, 962.
- latifolia II, 1069, 1305.
- lingulata Reichb. II, 94.
- Iinifolia Scop. II, 95.
- --var. tenuifolia Timb.H. 95.
- macrorhiza J. Gay II, 95.
- Mathoneti Jord. II, 95.
- medium 859.
- neglecta Rony II, 95.
- Nicaeensis Risso II, 95.
- nobilis 1380.
- parvula Jord. II, 95.
- patula II, 924, 1504.
- var. flaccida Wallr. 11, 95.
- persicifolia L. 510,641.
 - II, 425, 966, 1280.
- Portenschlagiana 640. precatoria var. hirsuta
- Timb. II, 95. - - var. major Timb.
- II, 95.
- var. tenuifolia Timb. II, 95.
- pusilla II, 1071, 1507.
- - var. pinguis A. et G. H, 95.
- – var. tubulosa A. Chab. 11, 95, 1356.
- pusilla alba 639.
- pusilla × rhomboidalis II, 1356.
- pusilla × Scheuchzeri II, 1356.
- radicosa II, 1551.
- Raineri II, 1528.
- rapunculoides II, 1304, 1368.
- Rapunculus II, 1442.
- Rhodii Lois. II, 95.
- rhomboidalis Lap. II, 95, 1356.
- var. calycina Chab. H, 1356.

- var. hispida Car. et St. ag. II, 95.
- var. Songeoni Chab. II, 1356.
- var. tuberosa Chab. H, 1356.
- rhomboidali-Scheuchzeri Brügger II, 94.
- rhomboidalis var. Songeoni × Scheuchzeri II, 1356.
- rotundifolia L. 639. - II, 943, 962, 1131, 1530.
- var. reniformis II, 95.
- — var. saxicola Rouy II, 95.
- Ruscinonensis Timb. II, 95.
- Schenchzeri Lois, II, 95, 1350.
- Scheuchzeri × rhomboidalis II, 94.
- sibirica II, 1002, 1005.
- speciosa II, 1423.
- spicata II, 1636. - Songeoni A. Chabert
- II, 95. stenocodon Boiss. et
- Reut. II, 95.
- stenosiphon Reichb. II,
- Steveni II, 1250.
- tenella Jord. II, 95.
- thyrsoidea II, 1111, 1159, 1184, 1636.
- Trachelium L. II, 1257, 1275.
- Trachelium × latifolia II, 1314.
- trichocalycina Ten. II, 1494.
- uniflora Vill. II, 95.
- Brügger II. — ursaria 94.
- valdensis All. 11, 95.
- versicolor Andr. II, 1487.

- Campanula Jaubertiana | Campanula rhomboidalis | Campanulaceae 464, 639, 641, 910. - II, 94, 1188, 1319, 1430, 1509.
 - Camphora 1308.
 - Camphorosma monspeliensis 866.
 - ruthenica M. B. II, 1229.
 - Campnosperma N. A. II, 66.
 - Campomanesia rhombea P. 336.
 - Campsotrichum N. A. 311. cladosporioides Sacc.*
 - 311. Camptochaete deflexa (Wils.) Jacq. 64.
 - Camptoneuromyia meridionalis 1284.
 - Camptosorus rhizophyllus H, 506, 552.
 - Camptotheca 666, 848. Camptothecium fallax Phil. 76.
 - nitens (Schreb.) Schpr. 76. - II, 859.
 - Camptonii curvatum (Kunze et Schm.) Link 148.
 - Campylium N. A. 83.
 - chrysophyllum (Brid.) 83.
 - elodes (Spr.) Broth. 76.
 - var. falcatum Everken 76.
 - - ta. tenuis Loeske 76.
 - Halleri (Sw.) Lindb. 76.
 - polygamum (Br. eur.) Bryhn var. fallaciosum (Jur.) Milde 76.
 - var. submersum Moenkem. 76.
 - relasum Hook. f. et Wils. 64.
 - stellatum (Schreb.) Bryhn. 76.
 - Campylobotrys sanguineae 1023.

Campylocentrum 598.

Campylodiscus 425.

- Echineis 430.
- hibernicus Ehrenb. 422, 426.

Campylodontium 60.

flavescens (Hook.) Br. jav. 62.

Campylopodium N. A. 83.

- euphoroeladum Besch. 61, 83.
- sulcatum 60.

Campylopus 59. - N. A.

- brevipilus 54.
- = caudatus (C. Müll.) Mont. 61.
- concolor 60.
- diversinervis Broth.* 61, 83.
- filifolius (Hornsch.) Mitt. 60.
- flexuosus Brid. 50, 52.
- fragilis Br. E. 50.
- Foxworthyi Broth.* 61, 83,
- Goughii (Mitt.) Jaeg.
- introflexus (Hedw.) Mitt. 64.
- Krauseanus (Hpe. et Lor.) Poir. 60.
- paradoxus Wils. 50.
- porphyreodictyon 60.
- rosulatus (Hpe.) Mitt. 60.
- Sedgwikii Card. et Dixon* 66, 83.
- subulatus Schp. 50.
- Walkeri (Mitt.) Jaeg.

Cananga odorata Hook. f. 11, 749, 751.

Canaria 922.

Canarina Campanula L. fil. 639.

Canarium 521, 632. - II, 746. — N. A. II, 84.

- Colophania II, 635.
- decumanum Engl. II, 84.

Canarium mauritianum H, 635.

 pseudocommune Hochr. 11, 84.

Canavalia ensiformis L. 514. — I1, 642, 645.

Candelaria Mass. 12, 25.

 concolor fa. chlorina Harm. 30.

- Couderci Harm.* 30. Candelariella Müll.-Arg. 18, 25.

 superdistans (Nyl.) Malme 26.

vitellina(Ehrh.) Müll.-Arg. 26.

Canellaceae 918. — II, 97. Canna 1243, 1336. — II, 1577.

Cannabis 1353. — II, 574, 731.

- indica *E.* 1237.

- sativa L. 501, 724, 1025, 1041, 1366. II, 732, 1634, 1635.

Canotia 697.

Cansjera 736, 1148.

- Rheedii 1148. - P. 310.

Cantharellus II, 604. -N. A. 312.

- amethysteus Quėl.120.
- Bambusae Pat. Dem.* 140, 312.
- cinereus (Pers.) Fr. 151.
- multiplex Underw. 339.
- olivaceus Schw. 339.
- umbouatus Fr. 116.

Cantharospermum N. A. II, 211.

Canthium N. A. II, 311. quadrifidum Labill. II,

Caperonia castaneaefolia

Capnodiaceae 161, 162, 163, 164, 165. Capnoideae 168.

Capnodium 115, 245.

- javanicum Zimm. 160.
- salicinum 121, 221.
- stellatum 160.

Capparidaceae II. 97, 1188, 1457. - P. 349. Capparidoxylon 921.

Capparis 515. — N. A. II, 97.

- Arfeuilleana Pierre II,
- pranensis Pierre II, 97.
- rupestris 1247.
- sicula Duham. II, 1466.
- spinosa II, 699.

Caprifoliaceae 641. — II, 97, 842, 879, 1187, 1319.

Caprifolium proliferum Kirchner II, 97.

- Sullivantii Kuntze II, 97.

Capsella 860, 1262, 1268. - II, 902.

- Bursa-pastoris L. 669, 672, 1233, 1262, 1268. - II, 436, 902, 1062, 1155.
- gracilis G. G. II, 1155.
- grandiflora Boiss. 1268.
- Heegeri Solms 1268.
- II. 475, 1062.
- rubella Reut. II, 1154, 1155, 1407.
- Viguieri Blar.* 669. — II, 436.

Capsicum II, 1243.

- annuum L. 793. P. 1121.
- solanaceum var. glabrescenz O. Kze. II, 339.

Caragana N. A. II, 212.

- Altagona Poir. II, 213.
- arborescens II, 213. - P. 331.

- Caragana brevicalyx
 Pamp.* 877.
- brevispina Aitch. e Baker II, 212.
- decorticans Lipsky II, 213.
- frutescens Fedtsch. II, 212.
- frntex II, 212.
- Gerardiana var. glabrescens Franchet II,
 212.
- microphylla *Ledeb*. II, 213.
- — var. manshurica Kam. II, 213.
- var. sericea Maxim.
 II, 213.
- Prainii C. K. Schn. II, 213.
- pygmaea var. grandiflora tangutica Maxim. II, 212.
- cosea Turcz. 877.
- sericea Korsh. II, 213.
- tragacanthoides var.
 tibetica Maxim. II,
 212.

Carallia 753.

- integerrima II, 706. Caralluma 512, 625.
- Newbornii Dinter et Berg. 625.
- Carapa 719. II, 742.
- grandiflora II, 742.
- guianensis Aubl. II, 742.
- moluccana II, 706.
- procera II, 742.
- Touloucouna II, 632.
 Cardamine 446, 503, 671,
 1238. II, 944. N.
 A. II, 151.
- amara L. II, 944, 966, 1197, 1313, 1347, 1402.
- var. trisecta II,
- amporitana Sennen*II, 1458.
- Bocconi Viv. II, 1499.

- Cardamine crassifolia Pourr. II, 1146.
- Degeniana Janchen*II, 1545.
- enneaphylla \times polyphylla II, 1545.
- flexuosa With. II, 1277.
- geminifera Matsum.II, 150.
- glauca II, 1508.
- graeca II, 1508.
- hederacea (DC.) Rouy et Fouc. II, 1499.
- hirsuta L. 1237.944, 1391.
- impatiens II, 997, 1379, 1419, 1429.
- Matthioli Mor. II,936.
- | Plumieri *Vill.* II,1417, | 1499, 1536.
- pratensis L. 503, 672,1235. II, 944, 1403.
- resedifolia L. II, 1471.
- var. platyphylla Rouy et Fouc. II, 1471.
- silvatica II, 922, 1407.
- trifolia P. 343.
- Cardaminopsis Boiss. 671.
 II, 1622.
- Cardaria Desv. 1268.
- Draba *Desv.* 1268. Cardiandra **N. A.** II, 327.
- Cardiocarpon compressum Will. II, 782, 783.
- Cardiocarpus II, 78:.
- areolatus *Bout.* II, 795. Cardiopteridaceae 736.
- Cardiopteris 517, 736. —
- II, 846. N. A. II, 261.
- cardiopteroidesSchmath. II, 834.
- — var. amplexicaulis Petunnikow* 11, 834.
- Cardopatium corymbosum II, 1554.
- Carduncellus 866. Carduus 655, 660, 661. —
- II, 1073, 1121, 1241, -1535. — N. A.II, 114.

- Carduus acanthoides II, 1073, 1210, 1241, 1278.
 - P. 339.
- var. albiflorus II,
 1210.
- acanthoides × crispusII, 1073.
- acanthoides × nutans II, 1073.
- acaulis *Thunbg*. 11, 119.
- affinis Guss. II, 1479.
- angusticeps H. Lindberg II, 1227.
- arctioides II, 1451.
- arenarius Desf. II,136.
- atriplicifolius Trevir.II, 140.
- carlinaefolius *Lam.* II, 1329.
 - corymbosus II, 1465.
- erispus L. II, 1073.
- erispus × nutans II, 1073.
- defloratus L. II. 885, 1042, 1069.
- defloratus \times acanthoides II, 1073.
- defloratus × crispus II, 1073.
- defloratus × nutansII, 1073.
- Gayanus *Dur*. 11, 1380, 1450.
- glaneus II, 1192.
- Ibanezi *Pau** II,1453.
- micropterus (Borb.)
 Teyber 535. II, 1547.
- montis-majoris Teyber* 535.
 II, 1547.
- Munerae Pau II, 1453.
- nidulans Ruprecht 660.11, 143.
- nutans L. II, 971, 1073, 1231, 1241.
- — var. micropterus Borb. II, 1547.

- losus II, 1165.
- peisonis Teyber* II, 1165.
- Personata × nutans II, 1160.
- platylepis Sauter II, 1073.
- pratensis II, 1324.
- pycnocephalus II, 1310, 1373.
- Sanctae-Balmae II, 1424.
- simplicifolius × nutans Fiori* II, 1486.
- tataricus II, 474.
- tenuiflorus II, 1373.
- tenuiflorus × valentinus II, 1453.
- velebiticus Borb. 535. - Il, 1547.

Careya N. A. II, 208.

- Carex 446, 510, 522, 536, 562, 563, 564, 845, 871, 872, 875, 883, 1240. — II, 891, 894, 922, 978, 983, 991, 999, 1083, 1263, 1264, 1274, 1278, 1279, 1282, 1295, 1326, 1394, 1400, 1439, 1587. - P. 284. - N. A. II,
- 6, 7, 8, 9, 10, 11. acuta L. II, 1324, 1392, 1393, 1407.
- var. brachylepis II, 1393.
- acuta × paludosa II, 1393.
- acutiformis Ehrh. II, 1465.
- agglomerata Mackenzie II, 9.
- ampullacea II, 1308.
- angustata Kük. II, 1265.
- Apelliana II, 1194.
- aquatilis Wahlbg. 562.
- II, 1264.
- var. rigida Bennett* II, 1264.

- Carduus nutans × hamu- | Carex aquatilis × Goode- | Carex canescens var. curta noughii II, 1265.
 - aquatilis × rigida II, 977, 1264, 1265.
 - aquatilis × salina var. kattegatensis II, 1265.
 - aquatilis × stricta II, 1265.
 - arenaria 14. II, 990, 1372.
 - aristata II, 1202.
 - asturica II, 1454.
 - atrata 1101.
 - atrofusca II, 1262,1263.
 - auroniensis Lambert* II, 1393.
 - axillaris Good. II, 1305, 1374, 1435.
 - baldensis L. II, 1085.
 - Barbarae 884.
 - Biltmoreana 564.
 - binervis II, 889.
 - Boenninghauseniana II, 1257.
 - borotalicola Rgl. II, 6.
 - bracteosa P. 340.
 - brevicollis II, 1179, 1344, 1545.
 - brizoides II, 997, 1373, 1435.
 - brunnescens × loliacea 563, 564. — II, 10, 936.
 - brunnescens var. silvatica × loliacea II, 936.
 - Buekii Wimm. II, 1194, 1498.
 - Buekii×caespitosa H, 1021.
 - Buckii × stricta II, 1021.
 - Buxbaumii II, 975, 984.
 - Buxbaumii × rigida II, 950.
 - canescens L. II, 10, 876, 916, 1276, 1294, 1319.

- 11, 916.
- var. fallax II, 916.
- — var. subloliacea Hartm. II, 10, 916.
- - var. tenuis Lang II, 916, 1276, 1294.
- canescens × echinata 11, 1294.
- canescens × loliacea 564. - 11, 10, 930, 936,996.
- canescens × remota H, 1294.
- canescens × stellulata H, 1276.
- Gdgr.* Cantabrorum II, 1451.
- eapillaris II, 1157, 1175.
- var. torta Murr* II, 1157.
- capitata 845. II, 1077.
- earyophyllea Lat. II, 1281.
 - chaetophylla II, 1307.
- chordorrhiza Ehrh. II, 982, 996, 997, 999, 1003, 1004, 1006, 1012, 1077, 1100.
- cinnamomea Olney II, 9.
- colorata 564.
- eontinua II, 1305.
- Costei Rouy II, 1402.
- curta II, 1323.
- curvula II, 1105.
- cuspidata Laest. II, 1265.
- eyperoides II, 992, 995.
- Davalliana II, 1031, 1399, 1489.
- debilis P. 350.
- decomposita 889.
- deflexa Farwellii Britton 11, 9.
- delicatula Bicknell II, 9.

- 1401.
- diandra II, 1129, 1194.
- digitata II, 1386,1407.
- digitata × ornithopoda II, 979.
- dioica II, 997, 1006, 1097, 1323, 1441.
- var. scabrella II, 996, 1006.
- dioica × brunnescens II, 1143.
- distachya Desf. 279. - II, 1131, 1489.
- distans II, 1268.
- disticha II, 1372, 1392, 1447.
- divisa Huds. 279, 872. - II, 1131, 1267.
- divulsa II, 998, 1007, 1508.
- var. guestphalica II, 1007.
- divulsa × vulpina II, 1279, 1296, 1314.
- echinata Murr 564, - 1I, 997.
- elata All. II, 1267.
- elatior Bab. II, 1265.
- epigejos Laest. II, 1265.
- ericetorum II, 1051, 1192.
- ericetorum × pilulifera II, 950.
- euflava × Oederi II, 996.
- extensa 833. -- II, 983, 1027, 1314, 1459.
- ferruginea II, 1400, 1536.
- filiformis II, 814.
- firma Host II, 1119, 1120, 1144, 1493.
- = fissilis 909.
- flacca II, 1500.
- flava II, 991, 997, 1371, 1473, 1479.
- flava × Hornschuchiana II, 1006.

- carpa × Oederi II, 1010.
- foetida II, 1131.
- frigida Regel II, 6.
- fulva II, 978, 1177.
- fuscotineta Mer.* 11, 1454.
- Gandogeri Lévl.* II, 1450.
- glareosa var. amphigena Fernald II, 9.
- glanca 504. 11. 1402, 1403.
- glauca × riparia II, 1177.
- globularis II, 933.
- Goodenoughii II, 991, 1194, 1392, 1400.
- Goodenoughii × Hudsoni II, 1402.
- gracillima × aestivalis II, 9.
- gracilis Ledeb. 11, 10, 986, 1194.
- var. fluviatilis II, 1194.
- gracilis Curt. var. personata $Fries \times stricta$ Good. 11, 1083.
- Gugleri Zinsmeister* II, 1083.
- Guthnickiana Gay II, 1450.
- gyrobasis II, 1361.
- heleonastes II, 977, 995, 996, 997, 999, 1004, 1006, 1012, 1077, 1100.
- fa. subtilis Preuβ* H, 1004, 1006.
- helvola Blytt II, 1276, 1294.
- hirsuta var. cuspidata Dewey II, 9.
- hispida II, 1459.
- hordeistiches II, 1194, 1393, 1394.
- Hornschuchiana II, 978, 1386.

- Carex depauperata II, Carex flava var. oedo- Carex humilis II, 1005, 1105, 1174, 1232, 1235, 1399, 1450.
 - impressa Mackenzie* 564.
 - incurva 562. II, 921, 983.
 - inflata II, 1305.
 - inflata Huds. × vesicaria II, 1297.
 - interior II, 9.
 - var. capillacea Bailey II, 9.
 - intricata II, 1527.
 - Jousseti Foucaud II. 1373, 1402.
 - kattegatensis Fr. II, 1254.
 - Lachenalii II, 1167.
 - laevigata II, 889, 1285.
 - laevirostris Blytt II. 1264.
 - lagopina × canescens II, 1276.
 - lasiocarpa II, 941, 997, 1194.
 - Petrak* II. Lansii 1177.
 - laxiflora Merino II, 1450.
 - Leersii F. Schultz II. 1279.
 - lepidocarpa II, 978.
 - leporina II, 1004. 1279, 1297, 1392.
 - ligerica II, 983. 1027.
 - limosa II, 997, 1020, 1077, 1078, 1261, 1297, 1309.
 - limosa × magellanica II, 1083.
 - litorosa 474, 833.
 - loliacea II, 997.
 - Lyngbyei Hornem. II, 1253, 1254.
 - macilenta Fr. 563. II, 10, 936.
 - macrocephala P. 340.

- Carex magellanica II, Carex Pairaei F. Schultz | Carex pulicaris II, 1235, 1077, 1167.
- Mairii II, 1373, 1399.
- Mairii × distans II, 1373, 1402.
- Mairii × punetata II, 1373.
- marcida Boott II, 9.
- Meadii 564.
- mediterranea Mackenzie II, 9.
- melanantha C. A. M. II, 9.
- melanocephala Kar. et Kir. II, 9.
- melanorrhyncha Lévl. et Vaniot II, 1402.
- Merinoi Gdgr.* II, 1450, 1451.
- Michelii II, 1174, 1179.
- microglochin II, 1077, 1129.
- minor Boott II, 1265.
- mirabilis Dewey II, 9.
- mitrata Franch. 875.
- montana II, 1292, 1361.
- moscoviensis C. B. Clarke II, 1234.
- Muhlenbergii 860.
- muricata L. II, 1324, 1393.
- var. rhizomatosa II, 1393.
- Nicoleffi II, 1508.
- nigra *All*. 11, 9.
- nitida Host. II, 6. 1467, 1552.
- nutans II, 1023.
- obesa Meinsh. II, 6.
- Oederi Retz. 11, 991, 1235, 1277, 1281, 1479.
- var. subglobosa (Mielichh.) II, 1277.
- ornithopoda II, 979, 1031, 1193.
- Pagesii Lévl. 564. II, 1.

- 564. 11, 1058, 1194,1246, 1267, 1279.
- pallescens II, 1451. pallescens pilosa
- II, 7.
- paludosa II, 1445.
- Kochiana var. (DC.) II, 1445.
- panicea II, 986, 1552.
 - paniculata II, 1257,
- paniculata × diandra II, 982, 1016.
- paniculata × remota 11. 468, 943.
- paniculata × subremota II, 7.
- panormitana Guss. II, 1498.
- paradoxa II, 1289, 1400.
- paradoxa × remota 11, 1004.
- paradoxa × teretiuseula II, 1006.
- pauciflora II, 997,
- 1077, 1168, 1309. pedata Wahl. 11, 9.
- pediformis Mey. II, 1178, 1246.
- pendula II, 983.
- pilulifera L. 279. H, 1129, 1347.
- pilosa II, 995, 999, 1000, 1001, 1025, 1058, 1174, 1380.
- Posnaniensis II, 983.
- praecox II, 983, 1004, 1027, 1194, 1473.
- var. pallida Η, 1194.
- pseudocyperus L. 563. -- II, 934, 1313.
- pseudoheleonastes
- Hand .- Mazz .* II, 1143.
- ptychocarpa Steudel 11, 9.
- pubescens Muhl. II, 9.

- 1392.
- pulla P. 323.
- punctata Gaud. 919, 1373, 1395, 1459.
- quadrifida caeca 884.
- refracta II, 1492.
- remota II, 1195, 1257, 1392.
- remota × vulpina II, 1305, 1374.
- Reuteriana Boiss, II, 1498.
- rhizodes Blytt II, 1246.
- rhynchophysa C. A. Mey. II, 1264.
- rigida II, 1187, 1313, 1451, 1473.
- var. dacica (Heuff.) Kükenth. II, 1187.
- rigidis Benn. II, 1265.
- riparia 564. II, 978, 1323, 1500.
- riparia impressa S. H. Wright II, 9.
- riparia var. gracilescens II, 1018.
- riparia fa. ramosa × stricta II, 1509.
- Rodriguezii Mer.* II, 1454.
- rostrata II, 986, 1264, 1282.
- var. utriculata II, 1264.
- rostrata imes vesicaria II, 1000, 1006.
- runssorensis K. Schum. 564.
- rupestris II, 921,1175, 1224.
- saxatilis II, 9, 1282.
- - var. rhomalea Fernald II, 9.
- scoparia Schkuhr 516.
- secalina 833.
- sempervirens Vill. II, 1105, 1452, 1492, 1493, 1536.

Carex Silvestrii Pamp.* Cariea quercifolia 875. Hil.) Solms-Laub

- spissa 884.
- stellulata 564.
- stellulata × canescens
 II, 1178.
- = stricta Good. II, 1077, 1195, 1196, 1267.
- = strigosa II, 1280, 1301, 1402.
- supina II, 1005.
- tenella II, 997.
- tenuiflora var. macilenta Lang II, 10.
- teretiuscula II, 1004.
- tetanica 564.
- tomentosa II, 1010, 1279, 1380, 1393.
- trifida 940.
- trinervis II, 983.
- turfosa Fries II, 1402.
- turkestanica Rgl. II,6.
- ustulata Wahl. II, 1262, 1270.
- utriculata P. 350.
- vaginata II, 1231, 1423.
- verna II, 1010.
- fa. platylepis Römer* II, 1010.
- vesicaria II, 1282, 1306, 1323.
- virescens Anders. II, 1265.
- virescens Muhl. II, 9.
- virescens var. minima
 Barratt II, 9.
- var. Swanii Fernald II, 9.
- vulgaris Fries II, 1393.
- - var. graeilis II,1393.
- vulpina II, 1010.
- var. litoralis Nolte
 II, 1010.
- vulpina × remota II, 1435.
- Carica P. II, 769.
- Papaya L. 1358. II, 681, 1617.

Carica quercifolia (St. Hil.) Solms-Laubach II, 681.

Carlina II, 1535.

- acanthifolia 652.
- acaulis L. 650.
 11, 995, 996, 1001, 1002, 1006, 1032, 1048, 1057, 1071.
- corymbosa II, 1522.
- Echinus Marschall Bieb. II, 118.
- Eckartsbergensis Ilse II, 1032.
- gummifera (L.) Less.
 II, 1514.
- lanata II, 1222.
- macrocephala II,1527, 1544.

Carludovica 561.

- acaulis II, 1643, 1644.
- funifera II, 1644.
- humilis II, 1643.
- latifolia II, 1644.
- palmata II, 727, 1649.
- palmifolia II, 1643.

rotundifolia II, 1643.
 Carpesium 446. - N. A.
 II, 114.

Carpha alpina 909.

Carpinus 505. — II, 616, 804, 805, 1221, 1613.

- Betulus L. 628, 1258, 1305.
 II, 804, 849, 1004, 1108, 1135, 1174, 1220, 1434, 1501, 1531, 1549, 1668.
 P. 334.
- -- *var.* mierocarpa *Lüscher** 428. — II, 1108.
- — var. rupicola II, 1115.
- duinensis II, 1218, 1220, 1549.
- grandis Ung. 11, 823.
- viminea fossilis II, 825.

Carpodinus 537. — 11,760.

 Eetveldeana DeWild. II, 634.

- Carpodinus Gentilii *De* Wild. II, 634.
- gracilis *Stapt* 623. II, 634, 775.
- hirsutus *Hua* II, 760, 776.

Carpomyceteae II, 435. Carpophyceae II, 435.

Carronia 723. — N. A. II, 247.

Carteria Small N. G. 395, 607. — N. A. 407.

- corallicola Small* 607.
- lacea Sign. II, 747.
- ovata Jacobsen* 395, 407, 1015, 1343.

Carthamus oxyacantha *L.* II, 732.

- tinetorius L. 1237. - II, 456, 732, 1271.

Carum N. A. II, 557.

- → Bulbocastanum Koch
 II, 1030, 1408.
- | Carvi L. 204. II, | 1272, 1321.
- segetum II, 1287.
- verticillatum II, 1052, 1288, 1307.

Carya 1081, 1145, 1284.

- alba II, 1001.
- olivaeformis Natt. II, 804.
- ventricosa Stbg. II,674, 804

Caryophyllaceae 642, 732.

- II, 98, 886, 1096, 1187, 1188, 1221, 1223, 1319, 1509, 1521, 1524.

Caryophyllata kamtschatica Lam. II, 293.

Caryota N. A. II, 57.

Casasia N. A. II, 311.

Casearia 515. — **N. A.** II, 176.

Cassandra ealyeulata II, 933.

Cassave 682.

Cassia 706. — **N. A.** II, 213.

– aphylla Can. 1289.

- Cassia chamaecristoides Collard 11, 213.
- chinensis 11, 1602.
- einerea Cham. et Schlecht. II, 213.
- cinerea Pollard II, 213.
- fistula 1339. II, 610, 611.
- leptadenia Greenm. II, 213.
- lignea II, 1602.
- mimosoides L. 1281.
 I1, 713, 755, 765.
- occidentalis P. 332.
- vera II, 1602.
- vera lignea II, 1602.Cassiope 845.
- tetragona 491.

Cassytha 479.

Castalia II, 906.

- alba (L.) Woodw. et Wood II, 907, 1205, 1272.
- — var. venusta II, 1205.
- candida (Presl) Schinz et Thell. II, 907, 1255.
- Lotus (L.) II, 907.
- minoriflora II, 1205.
- speciosa II, 1205.
- tetragona (Georgi)Laws. II, 907.
- thermalis II, 1205.
- Castanea 691. II, 616, 826, 828, 832, 1282, 1321, 1350, 1472, 1475, 1613. — N. A. II, 173.
- arvernensis Sap. de Menat II, 866, 1396.
- crenata P. 1161.
- dentata P. 1161.
- sativa II, 898, 1111, 1434, 1501, 1531.
- vesca Grtn. 450, 690,
 1235. II, 891, 1114,
 1219, 1387, 1409, 1495,
 1496, 1498, 1508. P.
 222, 320, 328.

Castagnea 380.

Castagnea mediterranea Bornet 375.

Castanopsis II, 842.

Castela N. A. II, 339.

— Nicholsoni texana

Torr. et Gr. 11, 339.

Castiglionia 684, 849, 850.

Castilla **N. A.** 899. — 11, 254.

Castilleja N. A. II, 330.
— coccinea (L.) Spreng.

— coccinea (*L.) Spreng.* 1233.

Castilloa 725. — II, 631, 633, 634, 635, 651, 652,

688, 689, 755, 756, 757, 759, 761, 762, 763,

767, 770, 774. — P. 331.

-- 769.

— australis Hemsl. 724, 726.

— costaricana *Liebm*. 724, 726.

daguensis Pittier*724,726.

elastica Cervantes 724.
II, 758, 761, 762,
771. – P. 176.

fallax 726.

guatemalensis Pittier724, 726.

laetiflua Cook 724,726.

- niboyensis Cook 724.
- panamensis 726.
- nicavensis 726.
- Tunu Hemsl. 724.
- Ulei Warburg 724,726.
 Casuarina II, 616, 667,
 1613.
- equisetifolia Forsk.647. II, 676.

Casuarinaceae 647, 910, 1075.

Catabrosa N. A. II, 18.

aquatica II, 1263, 1303.

— — var. littoralis II, 1303.

Catalpa 630. — P. 318, 1190. — N. A. II, 75.

Catalpa Bungei C. A. Mey. 879.

- — var. intermedia Pamp.* 879.
- speciosa albo-variegata 531.
- vestita Diels 879.

Catananche coerulea II, 1344, 1404.

— lutea *L.* 1267.

Catasetinae 598.

Catasetum 502, 598, 1231.

- fimbriatum 906.
- longifolium 606.
- Russellianum *Hook.* 606.
- tenebrosum 604.
- thylaciochilum *Lem.* 606.

Catathelasma Lovejoy N. G. 131, 312.

- evanescens Lovejoy*
131, 312.

Catharinea 60.

- Hanßknechtii Broth.80.
- undulata (L.) W. et M. 76, 80.

Catharinia N. A. 312.

- chilensis Speg.* 312.

Catillaria Th. Fr. 24.

- atropurpurea(Schaer.) Th. Fr. 26.
- (Biatorina) Bouteillii(Desm.) A. Zahlbr. 27.
- -- chalybaea P. 124, 318.
- — fa. smaragdula B. de Lesd. 30.
- indica B. de Lesd.* 30.
- melanobola fa. biseptata B. de Lesd. 30.
- fa. nigra B. de
 Lesd. 30.

Catinella Boud. 165.

Catinula aurea Lév. 166,

leucophthalma Lév.
166, 310.

Catonia O. K. 847.

Catophractes Alexandri G. Don 629.

- II, 5.
- Catopyrenium exasperatum Jatta* II, 1524.
- subtrachyticum B. de Lesd.* 30.
- Cattleya 598, 605, 1045. 1046. - II, 457.
- aurea 601.
- Enid var. Korthonsii 595.
- Fabia 601.
- Fafner 609.
- labiata \times aurea 595, 601.
- labiata × Bowringiana 606.
- Mantinii nobilior × Hardyana 606.
- Mendelii 606.
- Mossiae Reineckeana 601.
- Mossiae Wageneri 609.
- Portio 606.
- Princesse Elika 595. 601.
- Trianae 1046.
- Trianae × Brassolaelia Gratrixiae 609.
- Trianae × Mossiae × gigas 619.
- Warscewiczii alba 606. Cattleyopsis 598. — N. A. II, 39.
- Caucalis daucoides 805. -11, 1096, 1312, 1407,1667.
- leptophylla II, 1407.
- orientalis M. B. II, 349.
- Caulerpa 377, 399, 1088.
 - N. A. 407.
- Ashmeadii 377.
- Freyeinetii (Ag.) W. v. B. 399.
- Hedlevi Weber van Bosse* 399, 407.
- lanuginosa 377.
- mamillosa Mont. 399.
- peltata Lam. 399.

- Catopsis 510, 530. N.A. | Caulerpa prolifera 377, 398, 1088.
 - racemosa (Forsk.) W. v. B. 399.
 - sedoides R. Br. 399.
 - Seurații Weber van Bosse* 399, 407.
 - taxifolia (Vahl) Ag. 399.
 - Urvilleana Mont. 399. Caulerpaceae 394.
 - Caulinia fragilis II, 1244, 1392, 1417.
 - Caulophyllum thalietroides 627.
 - Caulopteris conchyliensis 11, 803.
 - parvisigillatus II, 803. Cayaponia 528. — N. A. II, 152.
 - Ceanothus 447. N. A. 11, 290, 291.
 - americanus P. 187.
 - ovatus P. 281, 340.
 - puberulus Greene II. 291.
 - Cebatha cuneifolia O. Ktze. II, 248.
 - edulis Forsk, II, 248.
 - hirsuta O. Ktze. II. 248.
 - macrocarpa O. Ktze. II, 249.
 - Cecidolechia Strand N. G. 1295.
 - maculieostella Strand* 1295, 1296.
 - Cecidomyia 1306, 1307.
 - destructor 1208.
 - Kraußei Wolff* 1310.
 - manihot Felt* 1284.
 - opuntiae Nal. 1284.
 - strobiloides 1303.
 - Cecidotrioya mendocina Kieff.* 1288.
 - Cecropia 521, 530. N. A. II, 254.
 - peltata 982. II, 715. 1634.
 - Cedrela odorata II, 706.

- Cedroxylon Matsumurae Stopes et Fujii* II, 850.
- transiens Goth. II, 812.
- Yendoi Stopes et Fujii* II, 850.
- Cedrus 551. II, 1580.
- atlantica 715, 1148.
- II, 710.
- atlantica glauca 540.
- libani II, 710.
- miocenica Lauby* II, 825.
- Ceiba 630. N. A. II, 77.
- Fiebrigii Hochr. II, 77.
- Glaziovii K. Sch. II, 77.
- pentandra (L.) Grtn. 539, 630, 931. — II, 708. 714.
- Celastraceae 447, 647, 910, 921. — II, 101, 1188. Celastrus 446. — N. A. II, 101.
- scandens II, 453.
- Celidiaceae 123.
- Celmisia 846.
- Celosia cristata L. 1222. - odorata Burch. II, 65.
- Celsia cyllenea II, 1551.
- orientalis II, 1544.
 - Celtis 526, 530. II, 1282. - N. A. II, 347.
- australis L. II, 1218, 1492, 1496, 1525, 1531.
 - P. 317.
- Biondii Pamp.* 876.
- Bungeana 876.
- eaucasica II, 1218. P. 1198.
- crassifolia 838.
- occidentalis L. P. 346.
- reticulata Torrev1277.
- Cenangiaceae 112, 123, 319.
- Cenangium 136.
- Abietis 246.
- populneum II4.
- Cenchrus 523.
- Cenia turbinata Pers. II, 1285.

- Centaurea 446, 656, 660. | Centaurea Hanryi - II, 457, 885, 936, 1121, 1150, 1184, 1198, 1230, 1547. - N. A. II,114.
- Adami Willd. II, 1116.
- alpina × spinulosa II, 1230.
- aplolepis DC. II, 1507.
- aspera 11, 1348.
- atriplicifolia Matsum. H. 140.
- Avilae Pau* II, 1455.
- Beckiana Mülln. II,
- Calcitrapa II, 1442.
- calcitrapa aspera II, 1348, 1435.
- calcitrapa × deusta II, 1547.
- Gouan calcitrapoides II, 1435.
- calvescens × alba II, 1230.
- _ -subspec. concolor II, 1230.
- carniolica × macroptilon II, 114, 1150.
- carniolica × pannonica II, 114, 1150.
- carniolica × pseudophrygia II, 114, 1150.
- croatica II, 1547.
- Cyanus L. II, 1198, 1241, 1378, 1379.
- derventana Vis. et Pančić 1I, 1227.
- var.dobrunaeMaly* II, 1227.
- diffusa Lam. II, 1025, 1184, 1386.
- diffusa × rhenana* II, 1184.
- Diomedea Gasp. II, 1468.
- Fabrei Bonn. II, 1348.
- Friderici Vis. II, 1468.
- Fritschii × Jacea II, 1547.
- Graellsii II, 1451.

- 1424.
- Haynaldi II, 1224.
- integrans II, 1507.
- Jacea L. II, 1205, 1222, 1384, 1504.
- var. lacera Koch Jacea II, 1222, 1374.
- var. neapolitana (Boiss.) II, 1514.
- var. vochinensis (Bernh.) II, 1384.
- jacea × nigra 606. -H, 939.
- jacea × subjacea 656. - II, 939, 1184.
- Kotschyana II, 1198.
- leucophaea II, 1424.
- melitensis II, 1256, 1465, 1508, 1523.
- montana L. 510, 660, - II, 425, 1042, 1069.
- Neicevii Deg.etWagn.* 11, 1228.
- nigra II, 114, 960, 970.
- oxylepis II, 1198.
- Pančićii Wagn.* II, 1230.
- pannonica × rhenana II, 1184.
- Pani Loscos II, 1455. plumosa II, 1158.
- Pouzini DC. II, 1435.
- pratensis × Calcitrapa II, 1394.
- psammogena Gayer* II, 1184.
- ragusina L. II, 1468, 1544.
- rhaetica albiflora II, 1528.
- Rhaponticum II.1345.
- Richteriana Wagn.* H, 1230.
- Rossiana II, 1547.
- rupestris II, 1184.
- ruthenica Lam. II, 1198, 1211.
- Sadleriana Janka II, 1166, 1184, 1198.

- H. Centaurea salicifolia var. abbreviata K. Koch II. 114.
 - var. intermedia K. Koch II, 114.
 - Salonitana II, 1222,
 - var. micrantha Boiss. II, 1222.
 - Scabiosa L. 1257. H, 971, 996.
 - var. spinulosa Koch II, 1072.
 - — var. sublucida Borb. II, 1185.
 - semi-Adami II, 1227.
 - serotina II, 889.
 - solstitialis II, 1096, 1198, 1343.
 - solstitialis × aspera II, 1348.
 - spinulosa P. 323.
 - stiriaca Hayek II. 1184.
 - subjacea (Beck) Hayek 656. — II, 939.
 - transalpina II, 1104.
 - triniaefolia II, 1198.
 - tuberosa II, 1224.
 - Centaurium N. A. II, 177.
 - divaricatum Millsp. et Greenm. II, 177.
 - - var. grandiflorum Pers. II, 178.
 - inapertum Rafn. II, 178.
 - Centella asiatica P. 343.
 - Centipeda N. A. II, 115.
 - orbicularis Laur. II, 115.
 - Centranthus Calcitrapa II, 1520.
 - nevadensis 866.
 - ruber II, 1419, 1429.
 - Centrodiplosis crassipes Kieff.* 1292.
 - Centrolepidaceae II, 891. Centrolepis philippinensis
 - Merr. II, 20.
 - Centrospermeae II, 1452.

1234, 1293.

Cephaelis N. A. II, 311. Cephalanthera N. A. II,

- alba × longifolia II, 1136.
- ensifolia II, 1368, 1386, 1445.
- grandiflora II, 1075, 1341.
- rubra (L.) Rich. II, 994, 1526.

Cephalanthus occidentalis | Cephalotaxus 551. - II, II, 713.

Cephalaria 674. — II, 1600.

- alpina II, 1480.
- baetica II, 1450.
- joppensis II, 1508.

Cephalocereus N. A. II, 86, 87.

- chrysomallus (Lem.) Schum. II, 91.
- columna-trajani (Karw.) Schum. 11, 91.

Cephalocroton 685, 686, 850, 1251. — N. A. 11, 159.

socotranus Balf. f. II,

Cephalocrotonopsis Pax N. G. 686, 850. - N. A. II, 159.

Cephalomappa 685, 686,

Cephalomedinilla Merrill N. G. 526. N. A. — II, 245.

Cephalorrhynchus 662.

- Aucheri Boiss. II, 118.
- Candolleanus Boiss. II, 118.
- confertus Conrath et Freyn II, 118.
- glandulosus Boiss, II,
- hispidus Boiss. II,118.
- Kotschyi Boiss. et Kent. 11, 117.

- N. A. 312.

- lecanii Zimm. 11, 652.
- subsessile Sacc.* 143, 305, 312.

Cephalostachyum N. A. 11, 18.

Cephalotaceae 551.

Cephalotaxospermum

Berry N. G. 11, 787. -N. A. II, 2.

- carolinianum Berry* 11, 787.

 2 .

Cephalotheca II, 846. Cephalothecium roseum 158.

Cephalotrichum 167.

- curtum Berk. et Br. 167.

Cephalozia bicuspidata (L.) Dum. 41, 70.

- connivens (Dicks.) Lindb. 70.
- curvifolia Dum. 51, 70.
- Francisci 41.
- lunulifolia Dum. 50, 70.
- serriflora Lindb. 70. Cephaloziella erosa (Limpr.) 51.
- gracillima 51.
- Starckii (Nees) Schiff. 51.
- stellulifera (Tayl.) Schiff. 51.
- striatula (C. Jensen) 40.

- trivialis Schiff. 51. Cephelenchus 1300.

Ceramiaceae 376.

Ceramiocephalum O. K.

Ceramium 376, 380, 403.

- acantonothum 372.
- eiliatum (Ellis) Ducl. 405, 407.
- eircinatum (Kütz.) J. Ag. 407.

- Centunculus minimus II, Cephalosporium 217, 305. Ceramium corticulatum Kylin 376,
 - diaphanum 405.
 - - ta. corticatulostricta Kylin* 403, 408.
 - echinotum 405.
 - penicillatum Aresch. 372.
 - radiculosum 405.
 - rubrum (Huds.) Ag. 380, 403, 405.
 - secundatum 372.
 - stichidiosum J. Ag. var. scopulorum Laing* 377, 408.
 - var. Smithii Laing* 377, 408.
 - tenuissimum J. Ag. 408.
 - tomentosum var. candelabrum 405.
 - Cerastium 510, 646. 11, 872, 1143, 1198, 1545.
 - N. A. II, 98.
 - aggregatum Dur, II, 1487. *
 - alpinum II, 1455, 1464, 1507.
 - var. atratum Lap. II. 1464.
 - - var. glabrum Willd. 11, 1464.
 - var. glanduliferum Kch. II, 1464.
 - arvense L. 643, 889. - II, 924, 939, 1096, 1313, 1327, 1328, 1443, 1445, 1464, 1513.
 - - subspec. strictum Haenke var. alpestre Chenevard* II, 1096.
 - var. Andrewsii II, 1313, 1327.
 - var. gotlandienm Altv. 643.
 - var. hirsutum Ten. II, 1464.
 - *var*, oblongifolium 643.
 - var. villosum 643.

- Cerastium arvenseWebbii | Cerastium | Raciborskii Jennings 643.
- brachypetalum Desp. II, 1005, 1010, 1486, 1521.
- Brueggerianum II, 1143.
- caespitosum 924.
- eampanulatum Viv. 11, 1530.
- -- var. granulatum H. P. R. II, 1530.
- candidissimum Correus* II, 872.
- cerastioides II, 1346.
- – v*ar*. parviflorum Led. II, 1346.
- densiflorum Guss. II, 1487.
- fontanum Baumg. II, 1167.
- glomeratum Thuill. II, 1367, 1486, 1521.
- var. elongatum Bég.* II, 1486.
- glutinosum Fries II, 1521.
- grandiflorum II, 872.
- hirtellum 866.
- Ianatum II, 1464.
- var. hirsutum Ten. II, 1464.
- lanatum ×latifolium* II, 1213.
- Ianatum × strictum H, 1143.
- latifolium II, 1131, 1507.
- lineare All. II, 1507, 1536.
- matrense II, 1201.
- moesianum Fr. II, 1221,
- pietrosuanum Zapalowicz* II, 1213.
- pilosum II, 1451.
- pumilum Curt. II, 1280, 1487.
- var. alsinoides Lois. II, 1487.

- Zapalowicz* II, 1213.
- rupestre 11, 1145.
- Seealli Pau* II, 1455.
- semidecandrum L. II, 1272, 1274, 1306, 1368, 1521.
- siculum Guss. II, 1494, 1521, 1522.
- silvaticum W. R. II, 1541.
- simplex Senn. et Pau* II, 1458.
- sonticum Beck* II, 1541.
- subtriflorum Reich. II, 1541.
- tetrandrum Curt. II. 984. 1272, 1280, 1306.
- tomentosum L. II, 872, 1143, 1195, 1369, 1551.
- trigynum II, 1253.
- triviale Link II, 1521.
- var. nemorale II, -1031.
- uniflorum Murr. II, 1510.
- vulgatum 936. II, 1254, 1326.
- — var. obtusum Druce II, 1326.

Cerasus P. 316.

Cerataulina velifera Mereschk. 427.

- Cerataulus N. A. 431.
- laevis (H. L. Sm.) Grun. 428.
- orbicularis Forti* 428.
- polymorphus Forti* 428.
- thermalis (Menegh.) Ralfs 428.
- Ceratitis capitata Wied. 1309. - II, 674.
- Savastani 1301.
- Ceratium 355, 371, 374, 383, 389.
- arcticum (Ehrbg.) Cleve 378.

- Ceratium cornutum (Ehrbg.) Clap. et Lachin. 372.
- furea (Ehrbg.) Clap. et Lachm. 383.
- fusus (Ehrbg.) Clap. et Lachm. 383, 384. -II, 598.
- harpa II, 598.
- hirundinella (O.F.M.) Schrauk 372, 383, 389, 393. — II, 598, 625, 626, 1491.
- intermedium Joerg. 383.
- longipes (Bail.) Gran 371, 383.
- tripos 382. II, 598.
- var. subsalsa Ostenf. 382, 383. — II, 597.
- Ceratochloa australis II, 1256.
- Ceratocephalus N. A. II, 287.
- orthoceras DC. II, 1244.

Ceratocnestis 663.

Ceratocolax Roseuv. 403.

- Ceratocorys 389. N. A. 408.
- armatum (Schütt) Kofoid.* 389, 408.
- bipes (Cleve) Kofoid* 389, 468.
- horrida Stein 389.
- jourdani (Gourret) Kotoid 389, 408.
- magna Kofoid* 389, 408.
- Ceratodon conicus 53.
- novogranatensis Hpe. 60.
- purpureus (L.) Brid. 46, 67, 76.
- var. longifolius 67. Ceratodontaceae 48.

Ceratonia II, 1606.

1606.

Siliqua L. 705. — II, 1520, 1541, 1549, Ceratophyllaceae II, 76, Cercospora N. A. 312. 103, 1188, 1221, 1432. Ceratophyllum N. A. II,

- apieulatum Cham. II, 76.

 demersum L. II, 1491, 1552.

- platyacanthum Cham. H. 76.

— polyacanthum Schur II, 76.

- submersum L. 1334.

- tricorne Dumort. II,

- unicorne Dumort. II, 76.

Ceratostachys Blume II, 261.

Ceratostigma 922.

Ceratostoma foliicolum Fuck. 109.

juniperinum 1189. Ceratostomaceae 121,123.

Ceratostomella 259.

Ceratostylis 604. 607, 608, 909. - N. A. II, 39.

Ceratozamia mexicana Brougn. 553.

Cercestis 923. - N. A. II. 4.

Cercidiphyllaceae 647.

Cercidiphyllum japonieum 647.

Cercidium II, 214.

Cercoearpus 508. - N. A. II. 29I.

Cereis 478. — II, 1218. — N. A. II, 213.

 eanadensis 478. — II, 453.

glabra Pamp.* 877.

Siliquastrum L. II, 1221, 1551.

Cercomonas 392. — N. A.

longicanda Duj. 356.

- parva Hartmann* 386. 408.

- Apii 223.

- beticola Sacc. 243, 1111, 1158.

Boehmeriae Peck 145.

eircumseissa 213.

- elavata (Ger.) Peck 146.

concors 231, 232.

cruenta 230.

- dubia (Riess) Wint. 145.

Epilobii Schn. 146.

ferruginea Fuck. 154.

gossypina II, 722.

Halstedii 225.

 hamasensis Sacc.* 143, 312.

- Handelii Bub.* 138. 312.

 hippocrepidis Jaap 147.

 Lespedezae Ell. et Ev. 148.

lilacina Bresad, 148.

Lippiae E. et E. 145.

- lumbricoides Turc. et Maffei* 176, 177, 312, 1197.

 Medicaginis Ell. et Ev. 148.

 melanochaeta E. et E. 145.

Nicotianae 231.

Oryzae Miyake* 312

Raciborskii 251.

Saechari 144.

tupae Speg.* 312.

viticola 1197.

Cercosporella N. A. 312.

achilleae Jaap 147.

elata Sacc.* 143, 312.

hieracii Jaap 147.

 Magnusiana Allesch. 152.

Cereus 633, 634, 637, 638, 853. — II, 86, 88, 92,

1591.

acutangulus Otto II, 86.

Cereus alamosensis Coult. II, 92.

- ambignus Bonpl. II, 90.

- ambiguus DC. II, 90.

 amecaensis Heese II, 88.

 anisacanthus DC. II, 89.

— anizogonus Salm-Dyck II. 88.

 assurgens Griseb. II, 89.

- armatus Otto II, 87.

- bayosus Weber II, 89.

 baxaniensis Karw. II, 86.

- bifrons Haw. II, 88.

- Biolleyi Weber II, 93.

- Boeckmanni Otto II, 92.

 brevispinulus Salm-Dyck II, 93.

eacti II, 1591.

calcaratus Weber II,

calvus Engelm. II, 91.

- candelabrum WeberII, 89.

- chrysomallus Hemsl. H. 91.

 einnabarinus Eichlam* 633.

- clavatus Otto et Dietr. H, 89.

- eoccineus Salm-Dyck 632. - 11, 88.

cochal Orcutt 633. H, 90.

— columna-trajani Karw. 11, 91.

- cometes Scheidw. II, 86.

 compressus Mill. 11, 88.

coniflorus Weingart II, 92.

– Cumengei Weber II, 89.

- Curtisii Otto II, 87.

- DumortieriSalm-Dyck II, 89.
- Dussii Schum. 11, 86.
- Dyekii Mart. II, 89.
- eburneus Salm-Dyck H, 89.
- Emoryi Engelm. 11, 86.
- eriophorus *Griseb*. II, 92.
- eruea Brandegee II, 89.
- flagelliformis leptophis Schum. 11, 86.
- flavicomus Salm-Dyck II. 86.
- floccosus Otto II, 87.
- fulviceps Berger II, 91.
- genmatus Zucc. II, 91.
- geometrizans Mart. 633.
- geometrizans cochal K. Brdgee. II, 90.
- giganteus 638.
- glaber Eichlam* 633.
- Gonzalezii Weber II, 93.
- grandiflorus L. II, 92.
- grandiflorus Mill. II. 92.
- Greggii Engelm. 635. — II, 92.
- var. roseiflorus Kunze 635.
- Greggii transmontanus Engelm. II, 92.
- griseus Haw. II, 89.
- gummosus Engelm. II, 89.
- hamatus Scheidw. II, 93.
- Haworthii DC. II, 87.
- Hirschtianus Schum. II, 90.
- Hollianus Weber II. 89.
- hondurensis Schum. II, 93.

- Cereus Diguetii Weber II, Cereus Houlletii Berger Cereus principes Pfeiff. 11. 87.
 - Kerberi Schum. 11, 92.
 - kermentianus Monv. II. 87.
 - Kupthianus Schum. 11, 93.
 - laevigatus Salm-Dyck H, 89.
 - lanuginosus Mill. II, 87.
 - Lemairei Hook. 11, 88.
 - leptophis Schum, 11, 86.
 - Macdonaldiae Hook. H, 93.
 - marginatus DC. II, 91.
 - mirayallensis Weber H. 93.
 - mixtecensis Purpus 11, 89.
 - monoclonos DC. II, 87.
 - Napoleonis Graham II, 88.
 - Neumannii Schum, II. 91.
 - nitidus Salm-Dyck II, 86.
 - nobilis Haw. II, 87.
 - nveticalus Link II, 93.
 - oeamponis Salm-Dyck II. 88.
 - Orenttii Brandegee II, 91.
 - Palmeri Engelm. II, 90.
 - pecten-aborigenum Engelm. II, 91.
 - pectinatus centralis Coult. II, 57.
 - pellucidus Otto II, 86.
 - pentagonus Haw. II, 86.
 - peruviauus II, 1591.
 - polygonus DC, II, 87.
 - polylophus DC. 11, 87. Poselgeri Coult. 11, 94.
 - Pottsii Salm-Dvck II, 92.

- II. 86.
- Pringlei S. Wats. II, 91.
- pseudosonorensis Gürke 634.
- pterantlins Link et Otto 11, 93.
- pugionife: Lem. 633.
- queretarensis Weber H, 92.
- quiseo P. 338.
- ramosus Karw. II, 86.
- Regelii Weing.* 638.
- repandus Mill. II, 87.
- rostratus Lem. 11, 93.
- Roveni Haw. 11, 87.
- Sargentianns H, 90.
- Schenckii Purp. 633.
- Schottii Engelm. II, 90.
- Schottii australis K. Brandegee II, 90.
- Sehrankii Zucc. II, 88.
- Schumanni Matthson II, 89.
- serpentinus DC. 90.
- serpentinus Lag. et Rodrig. II, 90.
- sinul Weber II, 86.
- sonorensis Runge 632, 634. — II, 92.
- speciosissimus DC. II.
- speciosus Schum. II, 88.
- spinulosus DC. II, 93.
- stenopterus Weber II, 88.
- stellatus Pfeiff. II, 89.
- striatus Brandegee II. 94.
- strictus DC. II, 87.
- Swartzii Griseb. II, 87.
- tetazo Coult. II. 91.
- Thurberi Engelm. II,
- titan Engelm. II, 92.
- Tonduzii Weber II, 93.

- Cereus tonellianus Lem. | Ceriomyces subsangui-II, 89.
- triangularis Haw. II,
- triangularis major Salm-Dyck II, 88.
- tricostatus Rol.-Gossel 638. — 11, 88.
- trigonus Haw. II, 88.
- trigonus costanicensis Weber II, 88.
- tuberosus Poseig. II, 94.
- tunilla Weber II, 93.
- variabilis Engelm. II, 86.
- Vasmeri Young II, 86.
- Weberi Coult. II, 89. Cerinthe N. A. II, 79.
- alpina Salis II, 79.
- aspera Roth II, 79, 1501.
- glabra var. auriculata Car. et St. Lag. 11, 79.
- gymnandra Gasparr. H, 79.
- minor II, 1032.
- var. stellata Bornm. *II, 1032.
- pyrenaica Arv.- Touv. 11, 79.
- strigosa Reichb. II. 79.
- tenuiflora Bert. II, 79. Ceriomyces 294. — N. A.
- alabamensis Murr.* 312.
- albus Cda. 153.
- Atkinsonianus Murr.* 312.
- communis (Bull.)Murr, 155,
- griseo-roseus Murr.*
- Housei Murr.* 312.
- jalapensis Murr.* 135, 312.
- subpallidus Murr.* 312.

- neus (Peck) Murr. 155.
- subtomentosus (L.) Murr. 155.
- venulosus (B. et C.) Torrend 153, 294.
- Ceriops 753.
- Cerocorticium P. Henn.
- bogoriense P. Henn. 167.
- Ceropegia N. A. II, 70. Cerophora Rat. 727. Cerothamnus 727.
- Ceroxylon andicola II, 744.
- Cerrena unicolor (Bull.) Murr. 146.
- Ceruana pratensis Forsk. II, 1626.
- Cesatiella N. A. 312.
- polyphragmospora Cam. et Mendes* 142, 312.
- Cestrum lanuginosum P.
- vespertinum II, 699.
- Ceterach officinarum Willd. 967. — II, 519, 1100, 1139, 1322, 1495,
- 1517. 1524. - - var. crenatum Milde 11, 1384.
- Cetraria Ach. 19, 22, 25.
- aleurites (Ach.) Th. Fr. 26.
- (Platysma) californica Tuck. 27.
- cucullata fa. minuscula Elenk. 30.
- (Platysma) Fendleri Tuck, 26,
- hiascens II, 845.
- (Eucetraria) islandica Ach. 26.
- (Platysma) juniperina (L.) Ach. 26.
- Richardsonii Hook. 19. Centhospora eximia ν . Höhn. 165.

- Ceutorrhynchus pleurostigma Marsh. 1308.
- Chaenocephalus 513. N. A. II, 115.
- Chaenorrhinum Lge. II, 1406. - N. A. II, 330.
- Brasianum Rouy II, 1431.
- origanifolium Lange II, 1431.
- var. gracile Rouy 11, 330.
- serpyllifolium II,1430. Chaenotheca 21.
- acieularis (Fr.) Zwackh 27.
- Chaerophyllum N. A. II, 557.
- aromaticum II, 876.
- var. brevipilum Murb. 11, 876.
- aureum L. II, 994, 1284.
- - var. maculatum Boiss. II, 357.
- bulbosum L. II, 1491.
- calabricum II, 1508.
- Cicutaria II, 1395.
- hirsutum L. II, 1000, 1001, 1069, 1090.
- — var. Cicutaria Gaud. II, 1408.
- maculatum Willdenow 11, 357.
- temulum L. 803. Chaetasterina Bubák N.G.
- 312. — anomala *(Cke. et* Harkn.) Bubák 312.
- Chaetoceras 355, 365, 374.
 - 418, 421, 427, 429. N. A. 431.
- borealis Bail. 425.
- contortus Lauder 427.
- constrictus Gran 418.
- curvisetus Cleve 423, 427.
- danicus Cl. 427.
- decipiens Cleve 378, 418, 419, 425.

- Chaetoceras densus Cleve 418, 427.
- Glandazi *Magnin** 423.
- gracilis Schütt 425.
- peruvianus *Brightw.* 427.
- pseudo-curvisetus Magnin* 423.
- tortilisetus Magnin* 423.
- Weissflogii Schütt 427.
 Chaetochloa imberbis II, 646.
- purpurascens II, 646. Chaetocolea 45.
- Chaetodiscula *Bub. et Kab.* **N. G.** 126, 312.
- hysteriformis Bub. et Kab.* 126, 148, 312.
- Chaetomella N. A. 312.
- Cavallii Mattir.* 312.
- Chaetomiaceae 112, 121, 123, 130, 131.
- Chaetomium 131. **N. A.** 312.
- aterrimum Ell. et Ev.*312.
- cochliodes Palliser*
- 312.
 elatum *Kze.* 148.
- flexnosum Palliser* 312.
- spirochaete Palliser* 312.
- Chaetomorpha 377.
- Melagonium 381.
- pacifica (Lyon) Wille 408.
- Chaetopeltidaceae 394.
- Chaetopeltis barbata (Bohlin) Wille 408.
- Chaetophoma N. A. 312.
- erysiphoides Griff. et Maubl. 1152.
- glumarum Miyake*312.
- scoriadea Speg.* 312. Chaetophora pisiformis Ag. 406.

- Chaetophora tuberculosa | Chara (Roth) Ag. 406. | Wil
- Chaetosphaeria 136. Chaetothyrium Speg. 161.
- Chamaecerasus II, 1218.
- Chamaecrista 513. N. A. II, 213.
- Chamaecyparis 468, 507, 551. II, 785, 1581.
- thyphoides **P.** 1181.
- Chamaedaphne calyculata II, 993.
- Chamaedorea Ernesti-Augusti×Schiedeana 616.
- Chamaedrys glauca Jord. et Fourr. 11, 202.
- Chamaelina Crtz. 1268.
- Chamaeorchis II, 1664. Chamaerops humilis *L*.
- 610, 865. II, 715, 728, 1434, 1496, 1498, 1519.
- Chamaesiphon fuscum Rfski. 406.
- Rostafinskii Hansg.
- Chamaesyce 525. **N. A.** II, 159.
- Champia parvula (Ag.) J. Ag. 377.
- salicornioides Harv.377.
- Chandonanthus 45.
- Chantransia 361. N. A. 408.
- bispora Boergesen* 377, 408.
- parvula *Kylin* 372.
- secundata (Lyngb.) Thur. 408.
- virgatula (Harv.) Thuret 372.
- Chaptalia N. A. II, 115.

 maxima Don II, 121.
- tomentosa Vent. II, 115.
- Chara 362, 374, 399. II, 552, 576, 793, 830, 842, 1007, 1269, 1400, 1522, 1524.

- Chara aspera (Deth.) Willd, 373.
- contraria Al. Br. 377, 399.
- dissoluta Al. Br. 399.
- fragilis II, 589.
- hispida L. 373.
- intermedia A. Br. 374.
- stelligera 399.
- Characeae 371, 394, 399. Characium N. A. 408.
- eylindricum Lambert* 396, 408.
- gracilipes Lambert*396, 408.
- Charpentiera bracteata Vicillard II, 313.
- Charrinia diplodiella 125. Chasmanthera 723.
- dependens P. 312.
- uviformis Baitt. II, 249.
- Cheilanthes II, 527, 529.
- glandulifera Fée II, 529, 567.
- glandulosa Fée II, 529, 567.
- glandulosa Sw. II, 529, 567.
- lutea (Cav.) Mocre II, 530.
- odora II, 1440.
- Szowitzii II, 1509.
- Cheiranthus L. 510, 1268.
- | Cheiri *L.* 1308. 11, | 939, 1030.
- Cheiroconium v. Höhn. N. G. 166, 312.
- Beaumontii (B. et C.)
 v. Höhn.* 166, 313.
- Cheiromycella v. Höhn. N. G. 166, 313.
- speiroidea ν. Höhn.*
 166, 313.
- Cheiromyces *Berk. et Curt* 166.
- Beaumontii B. et C.
 166, 319.
- speiroides v. Höhn.
 166, 313.

Cheiromyces stellatus B. Chenopodium et C. 166.

Cheiropleuria II, 528. Cheirostrobus Scott II. 846, 852.

Chelidonium 738.

- majus L. 738. - II, 1127, 1322.

Chelonanthera 608.

Chelone obliqua 891.

Chenopodiaceae 464, 647, 732, 910, 934. - II,103, 708, 1188, 1432.

Chenopodina salsa Moq. II. 108.

Chenopodium 525, 647, 871. 917. — II, 1049, 1271.

- album L. 859, 1308.

- var. incanum Moq. II, 106, 1327.

— *var.* viride II, 1327. amaranticolor II, 663.

ambrosioides L. II, 105, 106, 1272, 1437.

- var. angustifolium Moq. II, 106.

- var. comosa Willk. H, 105, 106.

- var. pinnatifida Willk. II, 106.

- var. polystachya

Willk. II, 106. - subsp. anthelminti-

eum (L.) Thell. II, 1437.

anthelminticum L. II, 105, 1375, 1437.

 botrys 859. - II, 1358, 1417.

candicans Lamk. 11. 106.

— elatum Shuttlew. II, 106.

ficifolium II, 992,1019 1025, 1155.

intermedium M. et K. H. 106.

laciniatum Murr. II, 106.

lanceola- Chiloscyphus aselliformis tum Mérat II, 106.

- leiospermum var. lanceolatum Becker II. 106.

- littorale Thunbg. II, 104

-- opulifolium II, 1064.

- paganum Rehb, II, 106.

- polyspermum L. II,

1243, 1255, 1256, 1275.

 pseudopulifolium II, 106.

- rubrum var. vulgare Wallr. II, 105.

salsım L. II, 108.

 suffruticosum Willd. II, 105.

urbicum II, 1514.

— — var. grandidentatum Dietr. 11, 106.

— — var. intermedium Koch II, 106.

— — var. microspermum Gürke I1, 106.

viride L. II, 106.

var. lanceolatum Peterm, II, 106.

viridescens II, 106.

Chermes 1140, 1300. pinicorticis 1303.

Chilemyces Speg.* N. G. 135, 313.

valparadisiacus Speg.* 313.

Chilocarpus enervis II, 753.

Chilomonas 354.

- paramaecium Ehrenb. 356, 387, 389.

Chilopsis saligna 898.

Chiloscyphus Cda. 72. — N. A. 90.

acutangulus Schffn.92.

- adscendens (H. et W.) Sull. 72.

— amboinensis Schffn. 92.

 amphibolius Nees 92. - argutus Nees 92.

Nees 92.

- baduinus Nees 92.

- Beckettianus Steph. 72.

- bifidus Schffn. 92.

caledonicus St. 92.

ehlorophyllus Tayl, 92

ciliatus Steph. 65.

- coalitus Hook. 92.

Colensoi Mitt. 92.

combinatus Nees 93.

communis St. 93.

concinnus De Not. 93.

confluens Mitt. 93.

- cubanus Taylor 93.

cuneistipulus St. 93.

decurrens Nees 93.

densifolius De Not. 93.

- dubius Gott. 93.

- echinellus (L. et G.) Mitt. 72.

- expansus (Lehm.) Nees 72.

fissistipus Tayl. 93.

fragilicilius Schffn. 93.

- fragilis (Roth) Schiffn 72, 79.

glaucescens St. 93.

- Gollanii Steph. 72.

hamatistipulus St. 93.

 himalayensis Steph. 72.

— integerrimus Schffn.

- japonieus Steph. 72.

Lauterbachii St. 93.

Levieri St. 93.

Liebmannii St. 93.

limosus C. et P. 93.

loangensis St. 93.

- Iobatus Steph. 72.

- longifolius C. et P. 93.

- lucidus L. et L. 93. — miradorensis St. 93.

mororanus Steph. 72.

 Nordstedtii Schffn.*

72, 79, 90.

- oblongifolius (Tayl.) 93.

- Chiloscyphus Mitt. 93.
- pallescens (Schrad.) Dum. 72, 79.
- parvulus Schffn. 93.
- perfoliatus Mont. 93.
- Pittieri St. 93.
- planus Mitt. 93.
- polyanthus (L. Cda.) 72, 79.
- polyblepharis Spruce 93.
- porrigens Schffn. 94.
- rivularis (Schrad.) 72, 79.
- Sandei St. 94.
- succulentus Gott. 94.
- triacanthus Tayl. 94.
- turgidus Schffn. 94.
- valdiviensis Mont. 94.
- Webberianus Steph.
- Wettsteinii Schffn. 94.
- Zollingeri Gott. 94.
- Chimaphila 742.
- umbellata (L.) Nutt. 11, 983, 1050.
- Chimonanthus II, 1270.
 - N. A. II, 94.

tum Nyl. 26.

- fragrans Lindl. II, 94.
- praecox Lindl. II, 94. Chiodecton rubro-cinc-
- Chionanthus 446. N. A. 11, 262.
- retusus 737.
- Chionaster nivalis (Boltlin) Wille 396.
- Chionodoxa 588.
- Chionoscilla 588.
- Chirita rupestris Ridley 694.
- Chironia 510. N. A. II, 177.
- Centaurium var. fascicularis Duby II, 177.
- chilensis Willd. 11,
- indermedia Mérat II, 178.

- 11, 178.
- maritima var. angustifolia DC. II, 178.
- pulchella Smith -11, 178.
- Vaillantii Schmidt II. 178.
- Chiropteris II, 803, 846. Chisocheton 719. — N. A. 11, 246.
- Chitonanthera II, 56.
- Chitoniella poderes (B. et Br.) P. Henn. 168.
- trachodes (Berk.) Petch 168.
- Chlaenandra 723.
- Chlamydomonaden 395, 1014.
- Chlamydomonas 358, 391, 1023, 1024, 1026, 1325.
- Ehrenbergii Gorosch. 395.
- intermedia Chodat395.
- Reinhardii Dang. 406. variabilis Dang. 395.
- Chloanthes coerulea II, 364.
- Chlora II, 1010. N. A. II, 177.
- acuminata Koch et Ziz. II, 177.
- perfoliata L. 692, 866, - II, 1310, 1350. 1345.
- var. serotina Car. et H. 177.
- var. sessilifolia Gris. II, 177.
- serotina Koch II, 177. Chloraea 604, 606, 941. -
 - N. A. II, 39.
- Chlorangium N. A. 408. Chloranthus 525. — N. A. 11, 108.
- Chlorella 358, 365.
- Chloris 568. N. A. II, 18.
- ciliata Swartz 468, 1089, 1090.

- odoratus | Chironia inaperta Willd. | Chloris distichophylla Lag. 468, 1090.
 - Chlorocystis Reinh. 384, 385.
 - Mikroplancton (Reinke) Büttner 408.
 - Chlorodesmus Philipps 390.
 - Chlorogonium euchlorum Ehrbg. 395, 1014, 1345.
 - Chloromonadina 387.
 - Chloropatane N. A. II, 159.
 - Chlorophora II, 708.
 - excelsa Welw. II, 707, 708, 776.
 - Chlorophyceae 358, 367, 370, 371, 375, 376, 379, 394.
 - Chorophyllum Murr. N. G. 313.
 - viride (Pat.) Murr. 313.
 - Chlorophytum 389. N. A. II, 31.
 - Chlorops 1305.
 - lineata 1305.
 - taeniopus 1284.
 - Chlorospleniella 136.
 - Chlorosplenium 136.
 - Choanoflagellata 385.
 - Chodatella Droescheri Lemm. 373.
 - octoseta Alten* 369. Chonanthelia Spruce 73.
 - Chondodendron 723, 852. - N. A. II, 247.
 - convolvulaceum Pöpp. II, 249.
 - hederaefolium Miers H, 250.
 - tomentosum *Benth*. 11, 249, 250.
 - Chondria tennissima 405. Chondrilla dentata Poir. 11, 133.
 - hastata Wallich II, 117.
 - prenanthoides II, 1506.

- Chondrioderma um 115.
- Chondrites Lebruni Fliehe* II, 803.
- subprodromus Fliche* II. 803.
- Chondrophyllum Nordenskioldii Heer II, 5.
- Chondrus crispus 380, 1369.
- Chorda 372, 380, 1384.
- filum Lamour 372, 375, 380.
- tomentosa 380.
- Chordaria 380.
- Chordariaceae 361.
- Choreocolax Reinsch 403. Chorioactis 272.
- Chorisia 630, 942. N. A. II, 78.
- Chodatii Hassler II, 78.
- Chorispora DC. 1269.
- Choristocarpaceae 361.
- Chorostate leiphaemia (Fr.) Trav. 151.
- Chromatium Okeni 375.
- Chromocrea Seaver N. G. 132, 133, 313.
- eeramiea (Ell. et Ev.) Seaver* 132, 313.
- gelatinosa (Tode) Seaver* 132, 313.
- substipitata Seaver* 132, 313.
- Chromocreopsis Seaver N. G. 133, 313.
- bieolor (Ell. et Ev.)
- Seaver* 133, 313. - cubispora (Ell. et Ev.)
- Seaver* 133, 313.
- hirsuta (Ell. et Ev.) Seaver* 133, 313.
- Chromoderus fasciatus Müller 1308.
- Chromulina Cienk. 358, 390, 391. - N. A. 408.
- fenestrata Pascher* 391, 408.
- flavicans Ehrenb. 393.

- testace- | Chromulina Hokeana Paseher* 391, 408.
 - verrucosa Klebs 393. Chromulinales 390.
 - Chromulineae 390.

 - Chroococcaceae 359. Chroococcus Detonii Bern.

 - turgidus (Kütz.) Naeg 406.
 - - var. Pullei Bernard* 376.
 - Chroolepus jolithus (L.)Ag. 406.
 - Chrysanthemum 525,536, 657. = II, 1110. - P. 221, 245, 1152, 1183, 1188. - N. A. II,
 - 115. alpinum L. II, 1111,
 - – var. minimum (Vill.) II, 1471.

1471, 1507.

- amplifolium A. Fiori H, 1531, 1532.
- ceratophylloides All. II, 1489.
- — var. tenuifolium Fiori II, 1489.
- eoronarium L. 859. II, 1477, 1529.
- eorymbosum L. 859. - II, 1435.
- fruticosum II, 1555.
- Leucanthemum L. II, 1532.
- minimum II, 1507.
- monspeliense L. II, 1283.
- Parthenium (L.) Bernh. 662. — II, 491.
- segetum L. II, 965, 1477.
- var. integratum Trotter* 11, 1529.
- serotinum L. II, 945.
- suaveolens II, 1084. Chrysapsidaceae 390.
- Chrysapsis Pascher N. G. 390. - N. A. 408.

- Chrysobalanus Icaeo L. 771.
- Chrysocladium N. A. 83.
- rufifolioides Broth.* 61, 83.
- Chrysococeus Klebs 390, 391. - N. A. 408.
- ornatus Pascher* 391.
- rufescens Klebs 393.
- Chrysocoma II, 136.
- Chrysoglossum N. A. II, 39.
- Chrysomyxa Abietis 281, 288.
- pirolae (DC.) Rostr. 147.
- Ledi (Aib. et Schw.) De By. 155.
- Ramischiae Lagh, 155. Chrysophlyetis 1170.
- endobiotica Schilb. 119, 175, 213, 214, 227, 230, 231, 240, 244, 249,
- 255, 1155, 1170, 1171. - II. 521.
- Chrysopogon 580.
- Gryllus Trin. II, 715. 1383, 1385, 1467.
- Chrysopsis 660. N. A. H, 115.
- alba Nutt. II, 142.
- stenophylla Britt. II. I15.
- Chrysopyxis Stein 390.
- Chrysosphaerella Lauterb. 390.
- Chrysosplenium 446. N. A. II, 328.
- alternifolium L. II, 1280, 1307, 1411.
- dubium Gay II, 1498, 1530.
- oppositifolium L. II, 1422.
- Chrysothamnus 660. N. A. H, 115.
- affinis attenuatus A. Nels. 11, 115.
- Chrysymenia N. A. 409.
- Agardhii *Harv.* 377.

- Chrysymenia Enteromor-{ Ciceraita leucophaea pha Harv. 377.
- pyriformis Boergesen* 377, 409.
- nvaria (L.) J. Ag. 377.
- ventricosa (Lam.) J. Ag. 377.
- Chthamalia purpurea Dne. 625.
- Chuquiragua N.A. II, 115.
- Chusquea Cumingii 309, 314, 316, 321, 322, 324, 326, 334, 345.
 - quila P. 315, 351.
- valdiviensis P. 310, 322, 327, 329, 334.
- Chytridiaceae 124, 222, 224, 263, 330, 1154, 1170.
- Ciboria 136. N. A. 313.
- amentacea Fuck. 154.
- cinerella Rehm. 150.
- Fagi Jaap* 313.
- scoparia Rehm* 313.
- strobilina (A. et S.) Sacc. 116.
- tabacina Ell. et Holw. 150.
- Cibotium II, 528.
- barometz Lk. II, 511,
- Cicca microcarpa var. pubeseens Kurz II, 171.
- Cicendia Candollei Griseb. H. 178.
- filiformis II, 1017.
- pusilla II, 1396.
- quitensis Griseb. II, 177.
- Cicer 512.
- arietinum 1025.
- Cicerbita Wallr. 652, 668.
- N. A. II, 110, 116, 117, 118.
- acuminata Wallr. II, 116.
- alpina II, 868.
- glandulosa II, 868.
- hispida II, 116.

- Wallroth II, 116.
- macrophylla II, 868.
- muralis 11, 868.
- Pancicii II, 868.
- Plumieri II, 868.
- sonchifolia II. 868.
- — var. Wagneri II, 868.
- tenerrima II, 868.
- var. seabra II, 868.
- uralensis II, 868.
- Cichorium II, 1289.
- Intybus L. 471. II, 1289.
- Cicinnobolus 297, 304, 1195.
- Cesatii De Bary 145, 297.
- Cincinnulus argutus Dum. 51.
- Cicuta 518.
- virosa L. 803.
- Cienfuegosia N. A. II, 238.
- Drummondii 717, 893.
- sulfurea 717.
- — var. glabra Gürke II, 238.
- Cienkowskia reticulata 115.
- Ciliara trechispora var. paludicola Boud. 116.
- Cimicifuga N. A. II, 287. foetida II, 995, 1002,
- 1003, 1005, 1006.
- racemosa 592, 750.
- Cinchona 773. II, 636. Cineraria gibbosa II,
- Cinnamomum 699. II, 698, 1602. — N. A. II,
- Burmanni 1279.

1508.

205.

- Camphora Nees 700, 1374. — II. 748.
- camphora fossile II, 825.
- Cassia *Bl.* II, 698.
- iners Reinw. 1281.
- japonicum II, 1602.

- Cinnamoum javanicum Blume 11, 1602.
- Loureirii Nees I1, 698.
- obtusifolium II, 698.
- Scheuchzeri II, 805.
- Ternatea L. 1281.
- zeylanicum Brevn
 - 1283. = 11, 119.
- Cinnamosma 699. N.A. H, 97.
- Cintractia 278. N. A. 313.
- Carieis (Pers.) Magn. 152.
- columellifera (Tul.) Me Alp. 313.
- densa Mc Alp.* 313.
- Distichlidis Me Alp.* 313.
- exserta Mc Alp.* 313.
- Montagnei (Tul.) Magn. 145.
- spinificis (Ludw.) Mc Alp.* 313.
- subinelusa P. Magn. 155.
- ustilaginoidea (P. Henn.) v. Höhn.* 167, 313.
- Cephalostachyum 568.
- Cipura 530. N. A. II,
- Circaea 446. N. A. II,263.
- alpina L. II, 1069, 1324.
- eordata Royle 878.
- - var. glabrescens Pamp.* 878.
- intermedia II, 996, 1442.
- Lutetiana L. II. 1490. Cirrhopetalum 604. - N. A. II, 39.
- biflorum J. J. Sm. 595.
- Fabia Veitch 595.
- japonicum Makino II, 38.
- Mossiae Wageneri 595.
- Mossiae Reineckeana \times aurea 595.

- Cirsium 512, 523, 525, Cirsium bulgaricum DC. 653, 655, 659, 660, 868, 900. - II, 473, 1072,1073, 1121, 1151, 1176, 1198, 1229, 1386. — P. 339, 1394. - N. A. II, 118, 119, 120.
- acaule (L.) Scop. II, 942, 1073.
- acaule × bulbosum II, 1073.
- acaule × bulbosum × oleraceum II, 1073.
- acaule × heterophyllum × spinosissimum 11, 1116.
- acaule × oleraceum II, 1443.
- acaule × pannonicum II, 473, 1510.
- anglico-palustre G. et G. II, 1418.
- anglieum DC. II,1025, 1331.
- anglicum × palustre
- II, 1418. arachnoideum × cilia-
- tum II, 119. - armatum Vand. II, 118.
- arvense *L.* 1257. 11, 473, 934, 971, 1073,

1241.

- var. horridum 11, 971.
- - var. setosum M. B. II, 1338.
- arvense × oleraceum II, 993.
- arvense × pałustre II,
- 1394. Beckii Petrak* 11, 1176.
- bellunense Pampan.*
- II, 473, 1510. - brachycephalum 859.
- bracteosum DC. II, 119.
- brevicaule II, 119.
- bulbosum II, 1073.

- 659. II, 1229.
- candelabrum P. 341.
- canum II, 1073.
- canum × oleraceum II, 1176, 1210.
- eaput Medusae Petrak II, 119.
- carniolicum II, 1146, 1159, 1167.
- Celakovskyanum II. 1394.
- ehloroticum Bornm. II, 119.
- eonspieuum 659.
- creticum II, 1551.
- esepeliense Borbás II, 1394.
- decoloratum Koch II. 1443.
- dissimile Porta* II, 1534.
- Dollineri II, 1190.
- ebergassingense Petrak* 11, 1176.
- eriophorum II, 1073, 1276, 1280, 1640.
- var. turkestanieum A. Regel II, 118.
- Erisithales II, 473.
- Eristhales × helenioi $des \times acaule II, 1534.$
- Erisithales × Minii II, 473, 1510.
- Erisithales × oleraceum II, 1168.
- Erisithales × palustre \times oleraceum II, 1151.
- Erisithales × palustre × pauciflorum 656. — II, 119.
- Erisithales × pannonicum II, 1510.
- Erisithales × pannonicum × acaule 11, 150.
- Erisithales × pauciflorum II, 1151.
- erisithaloides Huter II, 473, 1510.
- erythrolepis II, 119.

- Cirsium ficifolium Turcz. II, 140.
 - filipendulum II, 1450.
 - Forsteri Sm. II, 1418.
 - Freyerianum Kch. II, 473.
 - Gaillardoti Boiss. II, 119.
- Gelmianum Porta* 1534.
- gnaphaloides II, 1508.
- grandiflorum Kittel II, 1394.
- heterophyllum All. 491. — II, 1073, 1172, 1510.
- heterophyllum × palustre II, 1165.
- heterophyllum × spinosissimum II, 1151.
- Hilli (Canby) Fernald 655, 1236.
- horridum Form. II, 118.
- hranicense Petrak* II, 1176.
- hybridum Koch II, 1534.
- -- laneeolatum II, 1073. - P. 332.
- lanceolatum × arvense II, 1394.
- lanceolatum × eriophorum II, 1394.
- lanceolatum × pauciflorum II, 1191.
- latinervium Form. II, 118.
- --var. dilatatum Form. II, 118.
- ligulare subspec. albanum Vand. II, 118.
- longebracteatum Form. 11, 118.
- Mamiyanum Koidzumi* 650.
- micranthum Trenenfels II, 1534.
- microcephalum II, 1527.

- 1510.
- montanum× helenioides × palustre II, 1534.
- Neumanni Khek* 656. **–** 11, 1151.
- nidulans *Regel* 11. 143.
- odontolepis Form. II, 118, 1447.
- oleraceum L. II, 474, 1073.
- v*ar.* integrifolium Bogenhard II, 474,1511.
- oleraceum × acaule II, 1073.
- oleraceum × bulbosum II, 1073.
- oleraceum × canum 659. - II, 474, 1073, 1511.
- oleraceum × lanceolatum II, 1073.
- oleraceum × palustre II, 120, 1073, 1534.
- oleraceum × pannonieum II, 1176.
- oleraceum × rivulare II, 996, 1073.
- oleraceum × spinosissimum II, 1142, 1151.
- palustre II, 473, 1073, 1422.
- palustre \times acaule Π , 1073, 1094.
- palustre × Erisithales II, 473, 1510.
- palustre × pannonicum II, 1176.
- palustre × rivulare II, 1073.
- palustre × spinosissimum 11, 1151.
- pannonicum II, 473.
- pannonicum × acaule × pannonicum II,1510.
- pannonicum × bellunense II, 473, 1510.
- lare × palustre II, 1176. II, 1176.

- Cirsium Minii Pamp.* II, | Cirsium pauciflorum (W. K.) Spr. 11, 1151, 1198.
 - var. ramosum E. Khek II, 1151.
 - Pelii Form. II, 118.
 - Pichleri (Huter) Petrak 660. - 11, 119, 1229.
 - polycephalum DC.659. — II. 1229.
 - praticolum Petrak*II, 1176.
 - pseudo-erisithaloides Pampan.* II, 473,1510.
 - pumilum (Nutt.) Spreng. 655.
 - rivulare II, 994, 997, 1017, 1020, 1073.
 - — *var.* ramosissimum Petrak* II, 1176.
 - rivulare \times canum II, 1176.
 - rivulare × palustre II, 1176.
 - rivulare × pannonicum II, 1176.
 - roseum Petrak* II, 1176.
 - scleranthum M. Bieb. II, 118.
 - Scopolianum E. Khek II, 1151.
 - -- Scopolianum × palustre 656. -- II, 119, 1151.
 - simillimum Petrak*II, 1176.
 - Sintenisii Freyn 659, 660. = 11, 119, 1229.
 - subspec. galaticum Bornm. II, 119.
 - spathulatum Vand. II, 118.
 - spinosissimum 1159, 1507, 1510, 1535.
 - spurium Delastre II, 1418.
 - Szowitzii II, 119.
 - pannonicum × rivu- tataricum × palustre

- Cirsium tenerrimum Petrak* II, 1176.
- Tonalensi Gelmi II. 1510.
- -- tribadum Porta* II, 1534.
- trigenum Petrak* II, 1176.
- validum Form. II, 118.
- var. Peristerieum Form. 11, 118.
- variabile Porta II,473, 1510.
- venustum Porta* I1, 1534.
- viride Velen. II, 119.
- Wallichii Elm. II, 119.
- Wettsteinii Petrak*II, -1176.
- Zapalowiczii Khek*II 1191.
- Cissampelinae 720, 721, 852.
- Cissampelos 525, 720, 723.
- N. A. II, 247, 248.
- Aristolochiae DC. II, 248.
- bariensis Pierre II, 248.
- capensis L. f. I1, 247.
- Cebatha DC. II, 248.
- eonvexa Vell. II, 247.
- cuneatus Benth. II, 248.
- diantherus Hook. et Arn. II, 248.
- Dinklagei Engl. 11, 252.
- discolor Wall. II, 248.
- ellipticus DC. II, 248.
- Epibaterium DC. II, 248.
- fenestratum Boerl. II, 248.
- fruticosa L. f. I1, 247.
- glabra Wight et Arn. II, 248.
- hastatus DC. 11, 248.
- hexagynus Colebr. II, 248.
- humilis Poir. II, 247.

Cissampelos hypoglauca Cistus incanus 1277. — Schauer 11, 249.

= laevis Wall. 11, 248.

-- Leaeba DC. II, 248.

Nephroica DC. II, 248.

ovalifolius DC. II. 247.

Pareira L. II, 247, 248.

 pendula O Ktze. II, 248.

- recisus Miers II, 248.

sepium Colebr. I1. 248.

 subreniformis Triana et Planch. II. 247.

Vell. tomentosa II. 247.

umbellatus Steud. II.

villosus DC. II, 248. Cissites N. A. 11, 291.

- formosus magothiensis Berry* II, 787.

Cissus 513, 525. — N. A. II, 368.

coriaceus DC, II, 369.

- hydrophorus 1302.

 Voinierianus Viala II, 368.

Cistaceae 648. — II, 109, 1188, 1457.

Cistus 648, 649, 1277. — II, 436, 448, 1150, 1361. 1496, 1525, 1549, 1618. - P. 115.

affinis Guss. II, 1466.

= albidus L. II, 699, 1150, 1361, 1425, 1490, 1495.

albidus \times erispus II,

- ciliatus Dest. II, 109.

 corbarieusis Pourret II. 1361.

crispus 649. II. 1340, 1361.

-- Delilei Burnat II, 1361.

 florentinus Lamk. 11, 1361.

halimifolius II. 1495.

hirsutus × ladaniferus 649.

II, 1495, 1496, 1522.

ladaniferus II, 1361.

 ladaniferus × laurifolius II, 1361.

 ladaniferus × monspeliensis II, 1361.

- ladaniferus > salviaefolius II, 1361.

- laurifolius II, 1361.

 laurifolius × monspeliensis II, 1361.

 longifolius Lamk. II, 1361.

 Loreti Rouy et Fouc. II. 1361.

— monspeliensis 649. — H, 1150, 1361, 1495, 1496, 1522.

- monspeliensis × populifolius II, 1361.

 monspeliensis × salviaefolius II, 1150, 1361, 1544.

polymorphus Willk. H. 880.

populifolius II, 1361.

 populifolius × salviaefolius II, 1361.

Pouzolzii 649.

- purpureus 649.

racemosus L. II, 109.

recognitus 649.

salvifolius 1277. — II, 892, 1150, 1185, 1361, 1366, 1466, 1495, 1496, 1536. - P. 334.

 salvifolius × ladaniferus 649.

Souliei Coste* H. 1361.

 Verguini Coste* 11, 136L.

villosus L. 649, — II. 880, 1150, 1185, 1544.

var. creticus II, 1533.

Citromyces 194, 208. Citrullus colocynthis Schrad. 1361.

Citrus 774, 908, 1133. — II, 419, 420, 629, 651, 652, 667, 668, 756, 1472.

> - P. 115, 116, 219, 225, 301, 318, 321, 346. — N. A. II, 317.

 Aurantium L. 774. II, 231, 420, 489, 667.

- Bigaradia Loisl. 774.

- II, 667.

deliciosa P. 347.

 hvstrix DC. 774. II, 702.

medica Risso II, 419.

nobilis 744. — II, 667.

 — nobilis ⋈ Bigaradia II, 667.

 scandens Griffith II. 317.

Cladium 526, 563.

- mariscoides 860.

- Mariseus R. Br. H. 888, 975, 999, 1009, 1196, 1318, 1490, 1500.

Cladobotryum gelatinosum Fuck. 167, 317.

Cladochytriaceae 112.

Cladochytrium N. A. 313. caespitis Griff. et

Maubl.* 263, 313. Cladonia Wain. 14, 22, 24.

Boryi 27.

– caespiticia (Pers.) Flk. 27.

- earneola Fr. 26.

 (Cenomyce) cristatella 26.

- cyanipes II, 845.

didyma (Fée) 27.

-- fimbriata var. flaccida B. de Lesd. 30.

 var. ochrochlora f. major B. de Lesd. 30.

 (Cenoniyce) Floerkeana 26.

furcata 1335, 1336.

— — var. scabriuscula ta. spinosa B. de Lesd. 30.

- gracilis *var*. elongata (Jacqu.) 27.

Cladonia leporina Fr. 26.

- pityrea var. Zwackhii 27.
- pyxidata var. flaccida fa. leprosa B. de Lesd.
- rangiferina 2.
- rangiformis fa. foliosa 30.
- (Cladina) sylvatica fa. morbida Del. 27.
- tenuissima Merrill* 26.
- verticillata var. evoluta Th. Fr. 27.

Cladoniaceae 8, 22, 24, Cladophlebis H, 803.

- denticulata II, 823.
- RoyleiArber II, 800.
- - var. Murtoni Dunn* II. 800.
- whitbiensis 11, 823. Cladophora 397. - II, 599.
- canalicularis (Roth) Kütz. 406,
- fracta (Dillw.) 368, 406.
- var. horrida 368.
- glomerata (L.) Kütz. 406.
- oligoelona Kütz. 406. Cladophoraceae 394.
- Cladosporium 116, 144,
- carpophilum 236, 247.
- Cinnamomeum (Racib.) v. Höhnel 148.
- Citri Mass. 225, 301.
- compactum Sacc. fa. Bosciae Sacc.* 313.
- cornigenum Bub.*138, 313.
- cucumerinum Ell. et Arth. 218.
- elegans Penz. 301.
- gramineum 303.
- herbarum 152. Lk.240, 300, 1198, 1324.
- Oryzaé Mivake* 313. Cladostomum C. Müll. 69. – grisea 120.

Cladoxylon II, 847.

 Kidstoni Solms-Laub.* 11, 847.

Clandestina pallidiflora Martr.-Don. 11, 264.

Claopodium acicula Broth. 63.

Claoxylon 523, 681, 688. - II, 171. - N. A. II, 159, 160.

Clasterosporium 1105.

- earieinum Schw. 145.
- carpophilum (Lév.) Aderh. 144, 219, 1105, 1159.
- putrefaciens 243.
- Clastobryum 59. N. A.
- robustum Broth.* 62.

ClastodermaDebaryanum 115.

Clathrella 294.

- delicata (B. et Br.) 294.

Clathrocystis aeruginosa (Kütz.) Henfr. 358.

Clathropteris aegyptiaca Sew. 11, 832.

Clathrus 294, 1162.

- cancellatus Tourn.117.
- trilobatus 144.

Claudopus N. A. 313.

- Eucalypti Torr.* 153, 313.
- Clausena 526. N. A. II, 317.

Clausocalaneus arcuicornis Dana 385.

Clavaria 117, 131, 289. —

- N. A. 314. aeruginosa Pat. 160.
- albida Schaeff. 151.
- cinerea 120.
- cristata (Holmsk.) 128.
- var. microspora Martin* 128.
- cyanocephala Berk. et Curt. 160.

Clavaria helicoides Pat. et Dem.* 140, 314.

- inaequalis 120.
- Kunzei Fr. 120.
- lavendula Peck* 132; 314.
- pallescens Peck* 132, 314.
- persimilis Cotton* 120,
- similis Boud. et Pat.* 117, 314.
- Sydowii 123.
- tenuipes B. et Br. 120.
- truncata Lovejoy*314.
- umbrinella Sacc. 120. Clavarieae 120, 123.

Clavariales 141.

Claviceps 132, 159, 275, 1193. — N. A. 314.

- microcephala 275, 1193.
- Paspali Stev. et Hall* 275, 314.
- purpurea 184, 275, 1193.
- Rolfsii Stev. et Hall* 275, 314.
- Tripsaci Stev. et Hall* 275, 314.

Clavija N. A. II, 255, 343. Clavistylus J. J. Smith N. G. 523. — N. A. II, 160.

Clavogaster P. Henn. 168. Claytonia 518, 746.

- Chamissonis Eschsch. var. tenerrima Gray II, 280.
- perfoliata II, 1419.
- virginica 1232.

Cleidion 510. — N. A. II,

Cleisostoma 604, 913. — N. A. II, 39.

- ehrysochilum Kränzl.* 604.
- Koordersii 1046. Cleistanthus 523, 681. — N. A. II, 160.

Cleistocactus 637.

Cleistocarpae 68. Cleistoyucea arborescens 587.

Clematis 448, 527, 749, 926. - II, 618, 1270. - N. A. II, 287.

- ajanensis O. Ktze. II, 287.

- alpina (L.) Mill. II, 1485.

 baccifera Plum. II, 247.

— eirrhosa 471, 472. — II. 1496.

 fusca var. kamtschatiea II, 287.

- - var. mandshurica Regel II, 287.

 var. yezoensis Miyabe 11, 287.

Jackmanni 751, 1253.

 odontophylla Gandgr. II, 1350.

nutans Royle 511, 749.

- reeta L. 748. - II. 1224.

serratifolia Rehd.*530.

Vitalba L. 748, 1258.

- II, 1490.

Viticella L. 748, 952. Cleome brachycarpa II, 611.

- paradoxa II, 611.

- serrulata 860.

Clerodendron 515, 537, 1261. − P. 322. − N. A. II, 364.

-- fragrans 1302.

- Sereti E. de Wild.* 809.

- speciosum II, 611. Clethra eanescens Reinw.

sumatrana J. J. Sm.* 649.

Clethraceae 520, 649. Clianthus Dampieri A. Cunn. 710.

- panicens 1384.

Cliffortia 510. - N. A. II, | Closterium abruptum 291.

Climacodium N. A. 431.

- atlantienm Magnin*

Clinopodium grandiflorum O. Ktze. II, 1312.

vulgare L. 1356, 1359.

- - var. deminutum E. Simon 11, 199.

- - var. glabrum Lamotte 11, 199.

Clinostigma N. A. II, 57. Clintonia borealis 889.

Clintoniella Sacc. 133.

Clistoses Kieff. N. G. 1289. artifex Kieft.* 1289.

Clitandra 537. — II, 760.

- Arnoldiana De Wild.

II, 634, 775. elastica II, 632, 760.

- - var. micrantha II, 760.

 Kabula De Wild, II, 634.

 Lacourtiana De Wild. II. 634.

- orientalis 928.

- robustior K. Schum. II, 634.

Clitocybe 131. - N. A. 314.

- ericetorum (Bull.) 120.

fragrans Fr. 192.

- geotropa (Bull.) Sacc. 155, 256,

- infundibuliformis Fr. 192.

- multiceps Peck 131.

pruinosa Lovejoy*314.

Clitopilus N. A. 314.

- orcelloides Pat. et Dem.* 140, 314.

Clitoria 706. — N. A. II, 213, 214.

sericea S. Wats. II, 214.

Closterium Nitzsche 375, 394. - 11,599. - N.A.409.

West 369.

- acerosum (Schrank) var. Novae-Ehrenb. Guineae Bern.* 376. 409.

- acutum (Lyngb.) Bréb. 376, 406, 409.

Alkmari Bern.* 376.

- Cynthia De Not. 369.

— Dianae Ehrenb. 373, 409.

 didymochondrum Nordst. 376.

 – var. Novae-Guineae Bern. 376.

 didymotoeum Corda 369.

 Ehrenbergii 393, 394, 399.

- fusiforme Gay 409.

- gracile Bréb. 373.

incurvum 370.

– var. majus 370.

Jenneri Ralfs 370.

juncidum 369.

- - ta. brevior Roy369.

Leibleinii Kütz. 376.

 linea Perty 373. Lorentzii Bern. 376.

- lunula Ehrenb, 370.

 – var. sublanceolata Klebs 370.

macilentum Bréb. 409.

- moniliferum 393, 394.

- II, 599.

- navicula (Bréb.) Lütkem. 373.

 Novae-Guineae Bern. 376.

- obtusum Bréb. 370.

 – var.pusillaHantzsch 370.

- parvulum Naeg. fa. major Auclair * 369, 409.

 praelongum Bréb. var. rectum Lemm.* 363, 409.

- pronum Bréb. 409.

pseudodianae Roy.373.

- Closterium Ralfsii Bréb. var. hybridum Auclair.* 369, 409.
- strigosum Bréb. 362.
- Versteegianum Bern. 376.
- Wentii Bern.* 376, 409.
- Clusia 513. P. 1195. N. A. II, 182.
- Clusiaceae 695, 918.
- Clusieae 519.
- Cluytia 688. N. A. II, 160.
- Cluytiandra 688.
- Cluvtieae 685.
- Clypea Burmanni Wight et Arn. II, 248.
- Clypeola L. 1268. N. A. II, 151.
- Gaudini II, 151.
- — var. leiocarpa Strobl II, 151.
- gracilis Planch. II, 115.
- Jonthlaspi L. II, 151, 1407.
- — var. lasiocarpa Strobl
- H, 151. - - var. leiocarpa Vis.
- II, 151.
- — *var*. microcarpa Carnel 11, 151.
- νar. pubescens Car. et St. Lag. II, 151.
- messanensis Tinco II. 151.
- microcarpa II, 151.
- pyrenaica Bord. et Dur. II, 151.
- spathulifolia Jord, et Reynier II, 1380.
- Clypeolella v. Höhn. N. G. 161, 314.
- inversa v. Höhn.* 314. Clypeolum Speg. 161.
- Clypeosphaeria 136. N. A. 314.
- chilensis Speg.* 314.
- valparadisiensisSpeg.* 314.

- Clypeosphaeriaceae 112, Coccochora v. Höhn.*162, 115, 122, 123.
- Chesmone Bl. 11, 160. Cnestidium 663.
- Cuestis 663.
- erecta II, 146.
- glabra Blanco II, 146.
- monadelpha Roxb. II, 145.
- trifolia Blanco II, 145. Cnicus 446.
- Afghanieus C. Winkl. II, 118.
- argyracanthus F. Vill. II, 119.
- arvensis (Hoffm.) II, 1315.
- var. setosus (Bess.) H, 1315.
- brevicaulis II, 119.
- darwasieus C. Winkl. 11, 137.
- japonicus var. brevicaulis Savat. II, 119.
- nidulans C. Winkl. II, 143.
- pratensis II, 1267.
- purpuratus Max. II, 119.
- turkestanicus C. Winkl. II, 118.
- Wallichii Rolfe II, 119. Cnidium venosum II, 940, 1002, 1027.
- Cuidoscolus N. A. II, 160. - enicodendron Griseb.
- II. 166. napeifolius Pohl II, 167.
- Sellowianus Klotzsch H. 167.
- vitifolius 11, 167.
- var. repandus Griseb. II, 166.
- Cobresia II, 894.

1281.

- Bellardii ∏, 894.
- bipartita II, 1129.
- caricina II, 894, 1186. Coccinia cordifolia Cogn.

- 314.
- Kusanoi (P. Henn.) v. Höhn.* 162, 314.
- quercicola (P. Henn.) v. Höhn. 314.
- Coccochorella v. Höhn. N. G. 162, 314.
- quercicola (P. Henn.) v. Höhn.* 162, 314.
- Coccodiscus quercicola P. Henn. 170.
- Coccoidea quercicola P. Henn. 170.
- Coccoideae 170.
- Coccolithophora pelagica (Wallich) Lohm. 390.
- Coccolithophorales 382.
- Coccolithophorideae 384. Coccoloba 903.
- earaeasana II, 715.
- uvifera II, 715.
- Cocoomyces 136. N. A. 314.
- Bromeliacearum Theiss.* 314.
- pampeanus Speg. var. chilensis Speg. 314.
- Villae-Vicosae Torr.* 114, 314.
- Coccomyxa 367. N. A.409.
- Corbierei Wille* 367, 409.
- Ophiurae Rosenvinge* 396, 409.
- Cocconeis N. A. 431.
- excentricus Ehrenb. 418.
- Granii Gough 418.
- scutellum Ehrenb. 242, 421.
- var. minutissima Grun. 418.
- Cocconia Sacc. 162.
- Coccophacidium Pini (Alb. et Schw.) 272.
- Coccosphaera 354.
- Cocculeae 720, 721, 723. 852.

- Cocculus 720, 723. II, Cochlearia 248.
- affinis Oliv. 11, 249.
- bantanensis Blume II, 253.
- Blumei Boerl. II, 250.
- celebicus Boerl. II. 251.
- coriaceus Blume II, 253.
- crispus DC. II, 253.
- dichrons Mart. I1, 252.
- diversifolius Mig. II,
- - var. cinereus Diels, Cocos 610, 612, 613. II. II, 252.
- Filipendula Mart. II, 247.
- = glaucescens Blume II, 249.
- heterophyllus Hemsl. et Wilson II, 252.
- Kunstleri King II, 249.
- laurifolius 952. P. 318.
- Leaeba 865.
- macrocarpus Wight II, 249.
- Martii St. Hil. et Tul. II, 247.
- pauper Griseb. II, 250.
- peltatus DC. II, 248.
- Selwynii F. Muell. II, 250.
- tomentosus Mart. II, 247.
- triandrus Colebr. 11, 252.
- umbellatus Teysm. et Binnend, II, 250.
- Coccus hesperidum L. 1134.
- Ilicis 689.
- Coehlearia L. 1268. II, 437, 438, 1294.
- alpina Sweet II, 1274.
- = anglica II, 1267.
- Armoracia L. 1308. 11, 437, 438, 1323, 1399.

- danica II, 1304, 1322, 1368, 1427.
- excelsa Zahlbr, II, 1142.
- groenlandica II, 1303.
- macrocarpa W. et K. II, 438.
- micacea II, 1271.
- saxatilis II, 1071.
- Cochlospermum N. A. II, 76.
- hibiscoides II, 715.
- tinetorium II, 714. Cochylis 1207.
- 632, 635, 636, 651, 652, 685, 714, 731, 733.
- australis 612.
- nucifera L. 610, 1309. - H, 629, 638, 680,
 - 732, 733. P. 294, 302, 1163. = 11.735,769.
- Yatay 612, 906. Codiaceae 394.
- Codiaeum P. 1195.
- Codium elongatum C. Ag.
- tomentosum 366.
- Codonocladium umbellatum Stein 356.
- Codonopsis 1250. N. A. H, 95.
- Draco Pamp.* 879.
- ovata 1381.
- Codonorchis 604, 941. -N. A. II, 39.
- Codonosiga botrytis 356. Coelarthrum Boergesen
- N. G. 377. - N. A. 409.
- (Piccone) Albertisii Boergesen* 377.
- Coelastrum N. A. 409.
- cambricum Arch. var. inappendiculatum Guigl.* 395, 409.
- reticulatum 369.
- *var*. conglomerata Alten* 369.

- Coelastrum sphaericum Naeg. var. astroideum (De Not.) 395, 409. Coelia 598.
- Coelodiscus 688, 910. -
- Coeloglossum N. A. II, 39,
- conigerum Joergensen* 11, 939.
 - viride II, 994.

N. A. II, 160.

- Coelogyne 607, 608. -N. A. II, 40.
- eristata 595, 609.
- kelamensis I. I. Sm.* 595.
- Lawrenceana 596.
- Mooreana Sander 595. Coelosphaerium dubium Grun. 362.
- Kützingianum Naeg. 373.
- Coelostylis eglandulosa Kuntze II, 235.
- Coenopterideae II, 846.
- Coffea 772, 773, 774, 918. 1120. — II, 629, 631,
 - 634, 636, 639, 682, 683, 684. — P. 301, 310,
 - 1178, 1198. II, 686. - N. A. II, 311,
- abeokatae II, 684.
- alpestris Wight II,316.
- arabica L. II, 683, 685. - P. 11, 686.
- canephora Pierre II, 684.
- - var. konilonensis Pierre II, 684, 685.
- - var. opaca Pierre H. 685.
- var. sankuruensis Pierre II, 684.
- congensis II, 684. P. 282.
- var. Chalotii Pierre 11, 684, 685. P. 1178.
- crassiloba Benth. II, 315.

- Coffea Deweyrei De Wild. | Colehicum | caucasicum II. 684.
- excelsa Chev. 11, 684, 685.
- glabra Korth. II, 314.
- grumelioides Wight II, 316.
- javanica II, 685.
- liberica Hiern. 774. II, 683, 685. - P. 11, 686.
- Quillou II, 684.
- robusta Linden 772, 773. — II, 684, 685,
- stenophylla Don. II, 683, 684.
- Ugandae II, 684. Cogswellia 522.
- earuifolia Vaseyi Jones 11, 357.
- latifolia Jones II, 357.
- Martindalei angustata Jones II, 357.
- millefolia Jones II, 357.
- nevadensis Parishii Coult. et Rose II, 357.
- triternata robustior Jones 11, 357.
- villosa Spreng. II, 357. Coilodesme 380.
- Coix 575.
- Laeryma L. II, 1385. Cola 537. - N. A. II, 341.
- acuminata 797.
- Flamignii E. de Wild.*
- Colacodasya Schmitz 403. Colaconema Batt. 403.
 - Schmitz 403.
- Colchicum II, 1243. N. A. II, 31.
- alpinum II, 1416.
- autumnale L. 587. II, 1001, 1183, 1275, 1296, 1305, 1307, 1328.
- var. vernum Schrank H, 31.
- Bivonae Guss. II, 1508. | hybridus 1302.

- Spreng. 11, 34.
- Cupanii Guss. 11, 1508.
- laetum Ster, II, 1243.
- longifolium Cast. 11,
- montanum L. H.1243.
- neapolitanum Ten. II, 31.
- - var. genninum Rouy П, 31.
- pannonieum Gris, et Schenck II, 1183.
- patens Schultz II, 31. praeeox Spenn. II, 31.
- provinciale Loret II, 31.
- speciosum Stev. II, 1243.
- Szovitzi C. A. Mev. II, 1243.
- umbrosum Stev. 11. 1243.
- veratrifolium 588.
- vernale Hoffm. II, 31. Coleanthus 576. - 11, 16.
- Coleochaetaceae 394. Coleochaete 159, 358, 397.
- scutata 397.
- Coleosporium 126, 286. N. A. 314.
- Datiseae Tranzsch.* 111, 153, 314.
- Euphrasiae (Schum.) Wint. 151.
- Ipomoeae (Schw.) Burr. 145.
- Melampyri (Reb.) Kleb.
- Pini-Asteris Orishimo* 286, 314.
- Pulsatillae (Str.) Wint. 154.
- Senecionis (Pers.) Fr. 149.
- Solidaginis (Schw.) Thüm. 145, 146.
- Coleroa 163.
- Coleus 527. II, 191. - dysentericus II, 633.

- Collaea virgata Benth. II, 217.
- Collema (Hill.) 14, 22, 25.
- confertum Hepp 18. - flaccidum Ach. 25.
- furyum Ach. 18.
- hydrocharum Ach. 18.
- leptogioides Anzi var. enthallinum A. Zahlbr. 18.
- microphyllum Ach. 26.
- nigrescens var. minutum Hue 30.
- pulposum Ach. II, 1524.
- — var. granulosum (Ach.) Kbr. II, 1524.
- tenax 14.
- var. palmatum 30. Collemaceae 15, 22, 25.
- Colletotrichum 216, 300, 1159, 1197. — N.A. 314.
- Agaves 135.
- cereale Selby et Manns* 305, 314.
 - Cradwickii II, 690.
- falcatum 223, 224. II, 679.
- gloeosporioides (Penz.) Sacc. 145, 225, 1196.
- Gossypii 1190. II, 722.
- hedericola 1165.
- Ixorae Griff, et Maubl. 1152.
- Lindemuthianum 221, 240, 254.
- luxifieum v. Hall 227, 1196, 1197.
- oligochaetum Cav.121.
- Platani Camara* 314. - Trifolii 112, 230.
- Colliguonia 730, 731, 732.
- Collignonieae 732. Colliguaya odorifera Molin
- 688. H. 1603. Colloderma Lister N. G. 262, 314.
- oculatum (Lippert) Lister* 262, 315.

Collomia 518.

— glutinosa II, 1417.

Collybia N. A. 315.

-- collina (Scop.) Fr. 116.

– dryophila *Fr.* 192.

- inolens Fr. 116.

— maculata moschata Lovejoy* 131, g15.

velutipes 239, 1178.

Colmeiroa buxifolia II, 1450.

Colocasia antiquorum Schott 977. — II, 633, 1501.

Colocasieae 559. — II, 664.

Cololejeunea Biddlecomiae 47.

Coloneis alpestris 426.

Colopha compressa (Knock) Licht. 1303.

ulmicola (Filsch) Monell 1303.

Colpodium 572. — N. A. II, 18.

Colpomenia sinuosa Derb. et Sol. 405.

Columbia 801. — N. A. II, 345.

subovata Hochr. II, 345.

Columellia 520.

Columnea Oerstediana Klotzsch 694.

Columniferae 464.

Colus hirudinosus C. et S. 153.

Colutea II, 588.

- arborescens L. 701. - II, 1157, 1513, 1551.

- P. P. 349.

- orientalis Mill. II, 1179.

Comandra 479.

elegans II, 1180.

Comarum arcticum Gandoger* II, 1236.

= palustre L. II, 997. Comatricha 1060.

- obtusata 140.

Comatricha typhina var. heterospora 115.

Combretaceae 648, 666, 910, 1043. — II, 109, 714.

Combretum 529, 537, 650. — II, 632, 708, 752. —

N. A. II, 109.

- Baumii P. 318.

— Bruneelii E. de Wild.* 650.

- Demarsii E. de Wild.* 650.

- tavetense P. 310.

verticillatum 11, 632,752.

Commelina 446, 530. — N. A. II, 5, 6.

— angustifolia P. 350.

elegans P. 350.

erecta P. 350.

scandens Welw. 1306.

- virginica P. 350.

Commelinaceae 521, 561, 1025. — II, 5, 1630. Commersonia N. A. II,

341. – platyphylla *Andrews*

II, 341. Commicarpus Standley N.

G. N. A. II, 259. Commiphora 632, 922. —

N. A. II, 84, 85.

— betschuanica *Engl.* 631.

- myrrha 860.

opobalsamum (L.)
 Engt. 511, 860, 861.
 Comocladia 513, 902.

N. A. II, 66.

— ilicifolia Sw. II, 66.

tricuspidata Lam. II,66.

Comparettia 598.

Comperia Comperiana Aschers. et Graebn. 11, 1238.

Compositae 469, 527, 650, 847, 881, 906, 910, 923, 942, 1232. — II, 109,

445, 450, 869, 879, 889, 1124, 1188, 1314, 1340, 1430, 1454, 1509, 1512, 1524, 1625. — P. 287, 317, 329,

Compsotrichum cladosporioides Sacc.* 143.

Compsotesta Brongn. II, 789.

Comptonia Schrankii Berry II, 806.

Condalia 447. — N. A. II, 291.

— lineata Asa Gr. 1289. Conferva depauperata (Wille) Balachonzew 409.

Coniferae 457, 498, 512, 539, 543, 544, 548, 549, 550, 854, 988, 1002, 1298. — 11, 2, 500, 616, 708, 787, 798, 799, 857, 870, 888, 903, 1187, 1213, 1312, 1509, 1580, 1661. — P. 330, 348.

Coniferocaulon II, 804. Coniferonyelon II, 804.

Coniocarpeae 21.

Coniocybe Ach. 21, 24. Coniodyctium Chevalieri Har. et Pat. 159.

Coniogramme N. A. II, 566.

subcordata Copel.* II,545, 566.

Coniophora 259. — **N. A.** 315.

eerebella Pers. 258,259, 260, 1180.

 Betulae Schum. var. Eucalypti Bres. 153.

- fuscata Bres. et Torr.* 153, 315.

laxa Fr. 153.

— membranacea *DC*. 260. Coniophorella byssoidea

(Pers.) Bres. 153.

Conioselinum N. A. II, 358.

Coniosporium N. A. 315.

- Coniosporium Arundinis | Connarus obliquus Bl. 11, | Convolvulus 664, 1250, (Cda.) Sacc. 152.
- Chusqueae Speg.* 315.
- lecanorae var. arthoniae Vouanx 30.
- Mildbraedii Lindau*
- Physciae Sacc. 124. Coniothecium 167. - N. A. 315.
- chomatosporum 144, 231.
- Mollerianum Thuem. 152.
- Rhododendri Bub.* 138, 315.

Coniothyrium 249.

- anomale Mivake* 315.
- Bambusae Miv. et Hara* 139, 315.
- Boldoae Speg. * 315.
- brevisporum Miyake* 315.
- concentricum 135.
- diplodiella 244.
- Fuckelii 1123.
- japonicum Miyake* 315.
- Lesquerellae Lind.* 109, 315.
- lichenicolum Karst. var. Buelliae Keissl.* 124, 315.
- -- tirolense Bubák 148.
- valdivianum Speg.* 315.
- Wernsdorffiae 234. Conium 1383.
- maculatum *L.* 803. 11, 1042.
- Conjugatae 361, 370, 371, 375, 393.
- Connaraceae 662. II, 143.

Connaropsis 519.

- Connarns 663.
- microphyllus Hook. et Arn. II, 146.
- monocarpus F.-Vill. 11, 146.

- 146.
- paniculatus F.-Vill.II, 146.
- Conocarpus 903, = 11, 788.
- Conocephalus II, 1624.
- conicus II, 604.
- Conomitrium Lindigii Hpe. 67.
- Conopodium II, 1427.
- Bourgaei II, 1451.
- denndatum Koch II, 1427.
- marianum II, 1450.
- Richteri Rouy II, 1427.

Conostoma II, 809.

- anglogermanicum II, 833.
- intermedium II, 809. oblongum II, 833.
- ovale II, 809.
- tetragonum (Sw.) Lindb. 76.

Conotrema 22.

Conringia orientalis 859, 860. - II, 971.

Contarinia 1306.

- Gossypii II, 651.
- hypochoeridis Riibs. 1306.
- Isatidis Rübs.* 1305.
- scutati Rübs.* 1305.
- sorghicola Coq. 1278. - Thlaspeos Rübs.* 1305
- viticola 1306.
- Convallaria 589. N. A. II. 31.
- intermedia Boenningh. H. 35.
- japonica Greene* 589.
- majalis L. 587, 589, 590. — II, 1602.
- multiflora II, 35.
- var. ambigua Desm. II, g5.
- Convolvulaceae 479, 520, 521, 664, 883, 903, 926.
 - II, 146, 631, 1188, 1320, 1410, 1430.

- 1304. = N. A. II, 146.
- althaeoides II, 1544.
- arvensis L. 664, 1226, 1239, 1304. = 11, 1241,1477.
- var. auriculatus Desv. 11, 1477.
- = var. lancifolius Prest. 11, 1477.
- BesseriSpreng. 11, 146.
- cantabrica II, 1340, 1373, 1544.
- Cheorum L. II, 1468.
- Gerardi R. et Sch. II, 146.
- lineatus Desv. II, 146.
- prostratus Schmidt II, 146.
- sepium L. 1253.
- Soldanella L. II, 988, 989, 1028, 1301, 1355, 1522.
- tenuissimus II, 1544.
- tricolor 1379.
- Conyza 446. N. A. II,120.
- ambigua × Erigeron canadensis II, 1383, 1391.
- bifoliata Cham. et Less. H, 113.
- mixta Fouc. et Neyr. H, 1383, 1391.
- Conzattia Rose N. G. N. A. II, 214.
- Copaifera 529, 705. II,747. - N. A. II, 214.
- -- coleosperma Benth. 701.
- Demensei Harms 705. -11,747.
- Tessmannii Harms* 705.
- Copernicia 906. 1e, 744.
- australis 906.
- cerifera Mart. 611. 11, 744.

Copra II, 631.

Coprinus 181. - N. A. 315.

Coprinus atramentarius Corallorrhiza 136, 181. Chatelein I

- clavatus (Batt.) Fr. 116.

- comatus 136, 181.

- fimetarius 181.

giganteus Rytz* 129, 315.

- miniato-floccosus Pat. et Dem.* 140, 315.

- narcoticus 181.

- niveus 181.

plicatiloides 181.

- stercorarius 181.

- sterquilinus 181.

Coprosma N. A. II, 311.

acutifolia 939.

— Billardierii *Hook. f.* II, 311.

— calycina Gray II, 313.

- chathamica 938.

grandifolia Hook. f. II,311.

— microphylla A. Cunn. II, 311.

— petiolata 939.

Coprosmaephyllum Kitooni *Deane** II, 800.

Coptis 525, 750. — N. A. II. 287.

— trifolia *Salisb*. II, 936. Coptophyllum pilosum

Miq. II, 311. Corallina 372, 380, 381.

— mediterranea 405.

officinalis 372, 405.

Corallinaceae 376.

Coralliokyphos Fleischm. et Rech. N. G. 529. N. A.

- II, 40.

candidissimum
 Fleischm. et Rech.* 595.
 Corallomyces 968.

Corallorrhiza II, 1098.

- innata R. Br. II, 1012. 1069, 1305.

- integra Chatclein II, 1098.

– multiflora 602, 891.

= - var. flaccida 891.

Corallorrhiza trifida Chatelein II, 1098.

Corbularia conspicua II, 1375.

— — var. miner Roem. II, 1375.

Corchorus 942. — **N. A.** II, 345.

— capsularis II, 636.

- olitorius 11, 636.

trilocularis PavoliniII, 345.

Cordaianthopsis Fliche N. G. II, 804.

— Minieri *Fliche** II, 804. Cordaianthus anomalus

II, 816. Cordaispermum Gutbierr II, 816.

Cordaitaceae II, 816.

Cordaitales 542, 543. — II, 783, 798, 799, 861.

Cordaites II, 500, 804, 850, 863.

- Mairii Fliche* II, 804.

vogesiacus Schimp. II, 804.

Cordeauxia edulis *Hemsl.* 701.

Cordia 521. — II, 706, 709. — N. A. II, 79.

- suaveolens 1281.

Cordioxylon II, 848. Corditubera P. Henn. 168.

Cordyline terminalis 939. Coreopsis 511, 514.

Coremium arbuscula H. Fischer* 301.

Coreopsis N. A. 11, 120.
— tinctoria 11, 1202.

– var. prolifica II, 1202.

Corethrogyne 655.

Coriaria 664. — II, 1218. — myrtifolia II, 1340, 1423.

ruscifolia P. 317, 335, 336, 342.

Cor'ariaceae 664.

Coriolopsis Copelandii Murrill 320.

Coriolellus N. A. 315.

Kusanoi Nohara* 315.
 Coriolus N. A. 315.

— abietinus (Dicks.) Quél. 146.

— effusus Murr.* 315.

— Hollickii Murr.* 315.

- nigromarginatus (Schw.) Murr. 146.

- pertenuis Murr.* 315.

versicolor (L.) Quél.146.

Coriscium viride (Ach.) Wain. 27.

Corispermum 525. — N. A. 1I, 107.

- bracteatum Viv. II, 107.

- canescens Kit. II, 107.

hybridum Bess. II, 107.

- hyssopifolium II, 107, 1007.

— — var. macrocarpum Neilr. II, 107.

– var. Marschallii Fivre II, 107.

— intermedium 859.

- Marschallii II, 107.

– var. floridum FenzlII, 107.

— — *var*. nudiflorum *Fenzl* II, 107.

— marginatum *Steph.* 11, 107.

squarrosum Marsch.IIII, 107.

Cormacaurioxylon divesence Lign. 11, 827.

Cornaceae 664, 665, 691, 733, 848, 1270, — II, 148, 837, 879, 914, 1140.

Cornus 446, 665, 666, 848, 849, 873, 1270. — II, 914. — N. A. II, 148.

— alba 848.

alterfolia 848.

- P. 138, 313.
- Bailevi Coult. II, 148.
- brachypoda 878.
- ealifornica C. A. Mey. II, 148.
- canadensis 665, 848.
- capitata 665.
- cilicica 848.
- florida var. corona Montezumae Wangerin II, 148.
- -- *var*. rubra 664.
- Koehneana Wang, 878.
- Koenigii C. K. Schneider II, 148.
- macrophylla Wall. 875, 979.
- mas L. 482, 848, 1258. **—** 11, 914, 1424, 1549.
- Nuttallii Andubon664.
- oblonga 848.
- occidentalis Coville II, 148.
- pubescens californica Coult. et Evans II, 148.
- rugosa × stolonifera 665. — II, 148.
- sanguinea L. 497, 848, 1258, 1305. — II, 699, 732, 914, 1114, 1247, 1324, 1549, 1551.
- sericea occidentalis Torr. et Grav II, 148.
- sessilis 848.
- Slavinii 665.
- stolonifera L. 665. -II, 148.
- stolonifera imes circinnata 665.
- suecica L. 491, 525, 848. — II, 914, 941, 1261, 1338.
- var. leucocarpa II, 941.
- Urbiniana Rose II, 148.
- Corokia 666, 849, 1270.
- maerocarpa 938.

- Cornus australis 848. Coronilla emeroides II, Corticium byssinum 1543.
 - Emerus L. 1275. II, 1543. — P. 172.
 - glauca II, 1423.
 - jmeea L. II, 1466.
 - minima II, 1109.
 - montana II, 1042, 1052.
 - scorpioides II, 1396, 1414.
 - Valentina II, 1522.
 - varia L. 701. II, 1312, 1418, 1627.
 - Coronopus L. II, 898.
 - didymms (L.) Sm. II, 898, 1270.
 - procumbens II, 1270. verruearins (Garsault)
 - Muschl. et Thell. II, 898.
 - subspec. En-verrucarius Mnschl. II, 898.
 - var. typicus II, 898. Corrigiola N. A. II, 98.
 - imbricata Lapeyr. II, 98.
 - littoralis II, 1444.
 - telephiifolia II, 98.
 - - var, imbricata DC. 11, 98.

Corsinia 42.

Cortaderia 905.

Cortesia 630, 631.

- cuneifolia Cav. 630.
- Corticium 116, 160, 289. - N. A. 315, 316.
- albidum Bond.* 155, 315.
- anthracophilum Bourd.* 119, 315.
- atrovirens Fr. 120.
- bisporum (Schroet.) v. Höhn. et Litsch. 123, 151.
- Bresadolae Bourd.* 117, 315.
- byssinellum Bourd.* 117, 315.
- byssinum (Somm.) Bres. 153.

- Karst. var. microspora Bres. 114.
- cebennense Bourd.* H7, 315.
- eeraceum Berk, et Rav. 167.
- centrifugum (Lév.) 160, 161.
- chalybeum (Pers.) Herter 315.
- filicinum Bourd.* 117. 315.
- Galzini Bourd.* 117, 315.
- Henningsii Herter* 315.
- javanicum 138, 141, 160, 241, 242. - II,769.
- juncicolum Bourd.* 117, 316.
- Koleroga (Cke.) v. Höhn. 316.
- lactescens Berk. 153.
- lembosporum Bourd.* 117, 316.
- lilascens Bourd.* 117, 316.
- Lindavianum Herter* 316.
- puteaueum 256, 1180.
- salmonicolor B. et Br. 160.
- subtestaceum Bourd.* 117, 316.
- tjibodense P. Henn. 167.
- Torrendii Bres. 153.
- udicolum Bourd.*117, 316.
- vagum 120.
- var. Solani 120,225.
- Zimmermanni 1164.
- Cortinarius 124. N. A. 316.
- acutoides Peck* 131, 316.
- aleuriosmus Maire* 316.

- Cortinarius atrovirens Krombh. 116.
- balteatus Fr. 116.
- caustiens Fr. 116.
- erocolitus Quél. 116, 122.
- ferrugineo-griseus Peck* 131, 316.
- praestans (Cordier) 120.
- sciophyllus Fr. 116.
- Cortinellus shiitake II, 655.
- Cortusa Matthioli L. II. 1537.
- Corycoeus elongatus Claus 385.
- Corydalis 510, 535, 708, 738, 930, 1248. - 11,1151, 1657. - N. A. II, 266, 267,
- ambigua var. angustifolia Yatabe II, 267.
- aurea 739, 1357.
- bulbosa *var*. capillaris Makino II, 267.
- campylochila Teyber* H, 1166.
- capnoides (Sm.) Wahlbg, II, 1142, 1405.
- cava 471, 472, 739. -H, 1239, 1405.
- elaviculata II, 982, 1267, 1285, 1368.
- densiflora × intermedia II, 1151.
- fabacea II, 922.
- Hansmanni Klebelsberg* II, 1151.
- intermedia *Mėr.* II, 1106, 1152.
- = intermedia × pumila H, 468, 934.
- intermedia × solida H, 266, 1166.
- lutea II, 1528.
- Mildbraedii Fedde* 738, 930,
- pumila II, 943, 1009, 1178.

- Corydalis solida Sm. 738, | Corynocarpaceae 667. 739. — II, 1344, 1368, 1417, 1603.
- thalictrifolia Franch. 740.
- Corylopsis N. A. II, 183.
- macrostachya Pamp.* 877.
- Veitchiana Bean 696. Corvlus 505. - II, 793, 856, 955, 1300, 1326. — N. A. II, 75.
- Avellana L. 450, 628, 793, 844, 1258. — II, 75, 843, 849, 971, 1105, 1183, 1263, 1308, 1309, 1312, 1357, 1495, 1531, 1667.
- Colurna II, 1379,1552.
- heterophylla Fisch. 334.
- var. sutchnenensis Franch. -534.
- Mc Quarrii II, 830.
- tibetica Batalin 627, 628.

Corymbis 607.

Corynanthe 1306.

Corvne 136.

Corvnelia 143. - N. A. 316.

- carpophila Syd.* 316.
- elavata (L.) Sacc. ta. macrospora Syd.* 143, 316.
- Corynephorns 868. II, 1173.
- eanescens II, 1173.
- Corynespora MazeiGiissow 121.
- Coryneum Beyerinckii 216.
- bicorne Rostr. 343.
- foliieolum Fuck. 148, 235, 1158, 1159, 1197.
- modonium Griff. et Maubl. 271.
- Mori Nom. 1197, 1198. Corynites elegans Mont. 294.

- Corynocarpus laevigata 667.
- Corynopteris II, 839.
- Corypha umbraculifera L. 610. - II, 680.
- Corysanthes 598, 607,608. N. A. II, 40.
- Coscinium 720, 723. N. A. II. 248.
- Coscinodiscus 355, 374, 427, 428. — II, 796. — N. A. 431.
- biconicus Van Breemen 427.
- concinnus W. Sm. 427.
- curvatulus Grun. 425.
- – var. karianus Cleve et Grun. 425.
- excentricus Ehrenb. 421, 427.
- gigas Ehrenb. 427.
- Granii Gough 427.
- Joergensenii Ostenf.* 381, 425.
- marginatus Ehrenb. 427.
- radiatus Ehrenb. 427, 430.
- subbulliers loerg. 425, 427.
- subtilis Ehrenb. 419, 421.
- Coscinodon cribrosus 67. Cosmarium P. 331. - N. A. 409, 410.
- abruptum Lund 409.
- arcticum Nordst. 378.
- Askenasyi Schm. 376.
- bioculatum (Bréb.) Ralfs 393.
- botrytis (Bory) Menegh. 409.
- eaelatum Ralfs var. coronata Georgevitch* 370, 409.
- cevlanicum West 409.
- eurtum (Bréb.) Ralfs 409.
- eyelieum Lund 378.

- Cosmarium granatum Bréb. 370.
- var. hexagona Klebs 370.
- Herzogii Lemm.* 363, 409.
- hexalobum Nordst. 378.
- Meneghini 410.
- microsphinetum 410.
- minutum 396.
- -- novae-semliae Wille 410.
- pachydermum Lund 370.
- parallelum Borge 410. phaseolns Bréb. 410.
- plicatum Reinsch 369.
- protractum (Näg.) de Bary var. paraguayense Lemm.* 363, 410.
- pseudoconnatum Nordst. 363.
- pulcherrimum Nordst. 410.
- pygmaeum Arch. 370.
- quadratum Ralfs 378.
- Regnesii 370.
- - var. montanum Schmidle 370.
- speciosissimum Sch. 370.
- sphalerostiehum Nordst. et Wittr. 369.
- subprotumidum Nordst. 410.
- subretusiforme W. et G. West 410.
- subspeciosum Nordst. 378
- succisum West 410.
- trachypleurum Lund 410.
- trafalgaricum Wittr. 410.
- Cosmos bipinnatus P. 336. Costera J. J. Smith N. G. 677.
- ovalifolia J. J. Smith* 677.

- 1362.
- Cotinus II, 1218.
- Coccygria II, 1197.
- var. arenaria II, 1197.
- Cotoneaster 763. II, 1284. — N. A. 11, 292.
- Francheti Bois 534.
- melanocarpa II, 1209.
- microphylla Wall. II, 1297.
- nigra Whlbg. II, 1000.
- pyracantha Spach II, 1222, 1429, 1515.
- Silvestrii Pamp.* 877.
- vulgaris 763. II, 922, 1284.
- Cotula australis Hook. f. II, 1283.
- coronopifolia 474, 475, 833.
- dioica 474, 475, 833.
- integrifolia Hook. f. II, 1283.
- plumosa 846.
- Cotyledon 525, 526. II, 1520. — N. A. II,
- 148. - Umbilieus II, 1324, 1526, 1529.
- Couepia 521.
- Couma guyanensis Aubl. II, 762.
- Cousinia 512.
- tenella Fisch. et Mey. II, 1271.
- Conturea Castagnei Desm. 165.
- Covillea 815. N. A. II,
- divarieata Vail. II, 369. Crabbea N. A. II, 61.
- Cracca N. A. II, 214.
- Crambe maritima II, 950, 969, 1310.
- tatariea II, 1167,1174. Cranichis 598.
- Crassula 526, 531, 668,

- Cota tinetoria II, 1411, Crassula Alstonii Marl.* 667.
 - cymosa 494.
 - margaritifera 668.
 - moschata 940.
 - tomentosa L. 485.
 - Crassulaceae 667, 708, 1248, - II, 148, 879, 1188, 1319.
 - Crataegomespilus II, 429, 438, 442, 493. — II, 580, 581.
 - Asnieresi II, 579.
 - Crataegus 760, 761, 764, 767, 772, 884, 887, 892, 900. - II, 437, 1241,
 - 1300, 1353, 1551. N.A. II, 292, 293.
 - arbutifolia Ait. II,294.
 - Arkansana 761.
 - Arnoldiana 761.
 - cerronis P. 281.
 - Champlainensis 761.
 - coccinea P. 281.
 - cuneata II, 837.
 - Ellwangeriana 761.
 - Folleriana 761.
 - integriloba 771.
 - mollis 761.
 - monogyna Jcq. II,293, 964, 1268, 1394, 1460, 1551.
 - var. doliehocarpa Somm. et Lev. II, 293.
 - - var. splendensDruce II, 1268.
 - orthosepala Hausskn. et Bornm. II, 293.
 - Oxyacantha L. 477, 842. - 11, 1016, 1280,1554, 1603. — P. 351.
 - var. cuneata Druce* II, 1280.
 - oxyacantha × monogyna II, 1394.
 - oxyaeanthoides Thuillier II, 1268.
 - Pringlei P. 281.
 - punctata P. 281.
 - 926. N.A.II, 148, 149. pyracantha II, 1221.

Crataegus radians 761.

- spissiflora 761.
- submollis 761.
- viridis L. 761.

Craterosiphon 510.

Craterostigma 786. — N. A. II, 331.

Cratoneuron decipiens (De Not.) Loeske 75.

- falcatum (Brid.) Roth 75.

Cratoxylon N. A. II, 182. Crawfurdia Trailliana692. Crematopteris II, 803.

Creonectria pithoides (E. et E.) Scav. 146.

- purpurea (Linn.) Seav.145, 146.
- vertucosa (Schw.) Seaver 146.

Creosphaeria Theiss. N. G. 136, 316.

- riograndensis *Theiss.** 316.

Crepidotus junquilla *Quél*. 116.

Crepis L. 518, 847, - II, 621, 1230.

- alpestris × blatta-
- roides II, 1153.
 aurea (L.) Cass. II,
- 1068.

 biennis L. 1306. II,
- 971, 1247. — Blavii *Aschers*. II.
- 1230.
- bursifolia II, 1353.
- chondrilloides × Blavii 11, 1230.
- -- Columnae II, 1552.
- hyoseridifolia II, 1101.
- japonica Benth. II, 621.
- Malyi Stadlm.* II, 1230.
- = praemorsa II, 1002.
- pseudalpestris *Murr** 11, 1153.
- pulchra II, 1387.
- pygmaea II, 1447.

Crepis rhoeadifolia M. B. II, 1228.

- var. calvescens II,
 1228.
- rubra II, 1544.
- var. ealvifrons Borb.II, 1228.
- setosa II, 1417.
- sibirica II, 1200.
- succisaefolia Tausch.11, 994, 1273.
- taraxacifolia II, 1054.
- tectorum II, 621.
- Terglonensis II, 1159.
- virens II, 621, 1000.
- — var. diffusa II, 1352. Cretovarium Stopes et

Fujii N. G. II, 850.

japonicum Stopes et Fujii* 11, 850.

Cribraria microcarpa 115.

— piriformis 115.

Crinipellis N. A. 316.

- bicolor Pat. et Dem.* 140, 316.
- saepiarius Pat. et Dem.*
 140, 316.

Crinonia 608.

Crimum capense 557.

- capense × Moorei 557.
- Moorei 557.
- purpuraseens 556.
- yemense 557.

Crithmum maritimum L. 804, 805. — II, 1262, 1348, 1355, 1520, 1522. Crocoideae 582.

Crocus 581, 582, 837. — N. A. II, 24.

- albiflorus II, 1076.
- biflorns II, 1139, 1153.
- Heuffelianus Herb. II,
 1186.
- — var. scepusiensis Rehmann et Woloszcak II, 1186.
- longiflorus Raf. 11, 1494, 1543.
- minimus II, 1526.
- pulchellus II, 1552.

Crocus sativus L. 584.

versicolor II, 1424.
 Cronartium asclepiadeum

(Willd.) Fr. 147, 149.

- Comandrae Hk. 146.
- Pedicularis Liro 285.
- Pini (Willd.) 285.
- praelongum Wint.150.
- quercus (Brond.)
- Schroet. 145, 228.
- ribicolum *Dietr.* 149.
 Crotalaria 510, 523, 537,
 707. II, 651.
- alata Roxb. 880.
- albida Heyne 1222.
- Cunninghamii R. Br. 934.
- ineana II, 648.
- juncea L. 706, 708,
 1222. II, 636, 714,
 725.
- Purshii 892.
- Saharae 865.
- striata II, 642, 648, 649, 725, 770.
- verrucosa II, 649.
 Croton 514, 523, 688.
 N. A. II, 160, 161.
- acerifolius A. Cunningh. II, 158.
- borneensis J. J. Sm.*
 680.
- ciliatoglanduliferum
 II, 1615.
- lobatus Forsk. II, 165.
- Pynaertii J. J. Sm.*
 680.
- Tiglium II, 732.
- villosus Forsk. II, 165.

Crotonogyne 537.

Crouania attenuata 405. Crozophora tinctoria II, 1465.

Crneianella *L.* 773. — II, 897.

- angustifolia *L*. II, 897.
- hispida Müll. 11, 311.
- Iatifolia L. II, 897.
 II, 1465.

Crucianella latifolia var. | Crypteronia 520. monspeliaca II, 1465.

 maritima L. II, 897, 1459, 1522.

– *var*. recurvata Senn.* II, 1459.

- monspeliaca L. II,897.

patula L. II, 897.

Uruciferae 668, 845, 869, 910, 1077, 1234. — II, 150, 389, 888, 1147, 1187, 1188, 1319, 1340, 1454, 1475, 1524, 1595.

Crucigenia apiculata (Lemm.) Schmidle 363.

 triangularis Chod. II, 1491.

Crudia 705, 707. - N. A. II, 214.

Crueriopsis N. A. 410.

- hyperborea Rosenvinge* 381, 410.

Cruikshanksia graminea Miers II, 24.

Cruoria arctica 381. Crupina vulgaris Cass. II,

1438.

 var. pseudo-Crupinastrum Thell. * II, 1438. Crusia N. A. II, 311.

— rubra Schlecht. etCham. 11, 311.

Cruziana II, 834.

 furcifera II, 834. Cryphaea 60.

- decurrens (C. M.) Mitt. 78.

- patens Hsch. 78.

- pinnata Sch. 78.

Cryphaeaceae 62.

Crypospora falcata Freyn et Sint. II, 152.

Crypsis aculeata II, 1173. - P. 268.

alopecuroides P. 268.

schoenoides P. 268.

Cryptarrhena 598.

Cryptaspidiotus austroafricanus Lindinger* 1299.

Cryptica 181.

322.

Cryptoascus Petri N. G. Ctenidium N. A. 83. 316.

 oligosporus Petri*316. Cryptocarpus 732.

Cryptocarya 699.

bellota P. 326, 351.

- obovata Deane* 11, 800.

Peumus P. 330, 345.

Cryptococcus glutinis 204. Cryptocoryne 559. - N. A. 11, 4.

Cryptodiscus 136.

Cryptomeria 507, 551. — II, 608, 850, 1580.

 japonica Don 545. II, 1614.

Cryptomeriopsis Stopes et Fujii N. G. H, 818, 850.

- antiqua Stopes et Fujii* II, 850.

 mesozoica Suzuki* II. 851.

Cryptomonas 356.

marina Dang. 384.

ovata Ehrenb. 356.

Cryptomyces 136. Cryptosphaerina N. A.

316. - Cumingii Speg. * 316.

Cryptospora 151. — N. A. 316.

chilensis Speg.* 316. Cryptosporium Ammophilae Dur. et Mont. 166, 328.

 Arundinis Dur. et Mont. 166, 328.

Cryptostegia II, 761.

 madagascariensis II, 759.

Cryptostictis N. A. 316.

lapageriicola Speg.* 316.

Cryptostylis 607.

Cryptovalsa 136. - N. A. 316.

Cryptovalsa chilensis Speg.* 316.

leskeoides Broth, et Par.* 63, 83.

- robusticaule Broth. et Par.* 63, 83.

Ctenopteris II, 846.

Cucubalus baccifer 11, 1233, 1358.

Cucurbita 673, 1257,1353.

- 11, 574, 773.

argyrosperma 970.

- maxima Duch. 1246, 1366.

- Pepo L. 468, 495, 976, 1056, 1083, 1257, 1264, 1633.

Cucurbitaceae 529, 672, 910, 970, 1046. - II, 152, 714, 1188, 1430, 1617, 1618.

Cucurbitaria Piceae Borthw. 1192.

 Pruni Mahaleb Allesch. 238, 1192.

Spartii (Nees) Ces. et De Not. 148, 151.

Cucurbitariaceae 110,112, 122.

Cucumis 514, 673.

- Melo L. 970. - Il. 422. - P. 309.

sativus L. 970. – P. 1157.

Cudrania N. A. II, 254.

- javanensis Treub II, 254, 1281.

Cudranus amboinensis Mig. II, 254.

- spinosus O. Ktze. II, 254.

- Rumphii Thwaites II, 254.

Culcasia 923. - N. A. II, 4.

Cumingia campanulata P. 337.

Cunninghamella africana 158.

Cunninghamella echinu- Cuscuta alba Reichb. II, lata 128.

Cunninghamia 507, 551. - II, 1580.

- sinensis R. Br. 534. Cunninghamioideae 551, 552, — II, 858.

Cunninghamiostrobus Stopes et Fujii N. G. II, 850.

— yubariensis Stopes et Fujii* II, 850.

Cunoniaceae II, 153. Cumuria 682, 683, 849.

Cuphea 513, 715, 716, 1047. - N. A. II, 233.

CrudyanaKoehne*716.

cyanea 716.

Cupia macrophylla DC. H. 316.

 mollissima Hook. et Arn. II. 316.

Cupressineae 507, 547, 550, 551, 552, 897. — II, 857, 858, 1610.

Cupressoideae II, 858. Cupressinoxylon II, 804. Cupressus 507, 551. — II, 1581.

- arizonica 896.
- Benthami II, 611.
- glabra 549, 896.
- sempervirens L. II, 1074, 1384, 1529, 1541, 1549.

Cupuliferae 1298. — II, 1432.

Curcas 683, 684.

peltata Baill. II, 166.

- portoricensis Baill. II, 166.

Curraniodendron Merrill N. G. 526. - N. A. II, 328.

Curtisia 666, 849.

Cuscuta 479, 664, 1069, 1070, 1148, 1228, 1229. - II, 400, 963, 1285, 1377. - N. A. II, 146, 147.

147.

alba G. et G. 11, 147. albida Rony II, 147.

- Bidentis Berthiot II, 147, 1377.

 breviflora Visiani II, 1243, 1285.

chinensis 1148.

- cupulata Engelm. II, 147.

 epithymum L. II, 147, 400.

 – var. alba Engelm. II, 147.

 – var. angustata Engelm. II, 147.

 – var. Kotschyi Engelm. II, 147.

— — var. micrantha Boiss. II, 147.

- - var. pallens Lagr.-Foss. II, 147.

 – var. planiflora Loret et Barr. II, 147.

 – var. rubella Engelm. II, 147.

 europaea L. II, 963, 1327.

glomerata 1228.

Godroni Desm. II,147.

- Gronovii Willd. 664, 1043, 1044, 1070. - II,1072, 1286, 1514.

 hassiaca Pfeiffer II, 1285.

 Kotschyana Boiss. II, 147.

- Kotschyi Desm. II, 147.

 lupuliformis Krock, II, 1010, 1241.

 microcephala Welw. · II, 147.

— minor var. pallens Bor. II, 147.

— var. Trifolii Choisy II, 147.

Muelleri Strail II, 147.

Cuscuta obtusiflora H.B. K. 11, 1243.

 var. breviflora Engelm. II, 1243.

- planiflora Ten. II,147. - - var. approximata Engelm. II, 147.

rubella Trabut II, 147.

 suaveolens Seringe II, 1285.

- Tinei Inzenga II, 1285.

- Trifolii Bab, II, 975, 1241.

- Ulicis Godr. II, 146.

 urceolata Kunze II, 147.

Cuscutaceae II, 1430.

Cussonia 514. — N. A. II, 68.

 nigerica Hutch. II, 633. Cutleria 358.

multifida 405.

Cntleriaceae 361.

Cyanomonas Büttner N. G. 384.

- baltica Büttner* 384, 410.

Cyanomonas Oltmanns 385.

 americana (Davis) Oltm. 392.

Cyanophyceae 198, 355, 364, 365, 379.

Cyanospora Heald et Wolf N. G. 272, 316.

— Albicedrae *Heald et* Wolf* 272, 316.

Cyanothyrsus Ogea II, 708.

Cyathea II, 547. — N. A. II, 566.

- apoensis Copel.* II, 545, 566.

 austrosinica Christ*II, 544, 566.

bicolor Copel.* II,545, 566.

eaudata (J. Sm.) II, 545.

Cunninghamii 938.

- kermadecensis Oliver* 11, 548, 565, 566, 939.
- lanaensis Christ II, 545.
- Milnei Hook, II, 548, 565, 939.
- orientalis Moore 11,
- percussa Cav. 11, 530.
- Zollingeriana Matt. II,

Cyatheaceae II, 548, 556. Cyathomonas 388.

- truncata Fres. 387.
- Cyathophorum bulbosum (Hedw.) C. Müll. 64.
- Cyathus Poeppigii Tul. 153.
- stercoreus Schw. 150.
- striatus Hoffm. 153. Cycadaceae 553, 910. -
- 11, 1, 500, 616, 821, 833, 849, 1502, 1580, 1584, 1587, 1664.

Cycadales 543, 555.

Cycadeae II, 794.

Cycadeoidea Fabre-Tonnerei *Lign.** II, 827. Cycadeoideae II, 859.

Cycadites Saportae Sew.

II, 785. Cycadofilices 543. - II,

499, 500, 798, 799.

Cycadophyta II, 435. Cycadopteris II, 846. Cycas 554.

- circinalis 553, 914.
- Mieholitzii 553.
- revoluta L. 554. \mathbf{P} . 191.
- Cyclamen II, 1367, 1548, 1549. - P. 321. - N. A.H, 281.
- aegineticum Hildebr.* H. 1548.
- Balearicum Willk. II, 281.
- europaeum L. 747. 11, 899.

- Cyathea javanica II, 545. | Cyclamen neapolitanum | Cyclops 423. II, 1443.
 - repandum var. stenopetalum Loret et Barr. H. 281.
 - Cyclanthaceae 527, 561. H, 1643.
 - Cyclanthera 529. 11, 152, 153.
 - explodens Naud. 673, 966, 1234. — II, 1654.
 - pedata Schrad. 672.
 - Pittieri Cogn. II, 152. Cyclanthus bipartitus
 - Poiteau 561. Cyclea 723. — N. A. II,
 - 248, 249.
 - Arnottii Miers II, 248.
 - Burmanni Hook. f. et Thoms. II, 248.
 - deltoidea Miers 11, 249.
 - peltata Hook. f. et Thoms. 11, 248.
 - populifolia Hook. f. et Thoms. II, 249.
 - versicolor Miers II, 248.
 - Cycloconium oleaginum 221, 304, 1197.
 - Cyclodictyon 59, 60. N. A. 83.
 - albicaus (Sw.) Broth. 78.
 - humectatum Card.* 78, 83.
 - Cyclopeltis semicordata (Sw.) J. Sm. II, 529. Cyclomyces 291.
 - Beccarianus 291.
 - fuscus 291.
 - Greenii 291.
 - javanicus 291.
 - stereoides 291.
 - turbinatus 291.
 - Cyclophorus N.A. II, 567.
 - adnascens II, 544.
 - nummularifolius II, 544.
 - pustulosus Christ* II, 544, 567.

- Cyclopteris II, 846.
- Cycloschizon P. Henn, 162.
- Brachylaenae (Rehm) P. Henn. 170.
- Cyclostemon 523,681,688.
- laevis (Miq.) J. J. Sm 680.
- serratus Bl. II, 164.
- Teysmanni Müll.-Ag. II, 164.
- Cyclotella 362, 420, 422.
- N. A. 432.
- balatonis Pant. 426.
- bodanica Eulenst. 422.
- comta Kütz. 373, 422.
- Kützingiana 421.
- - var. nobilis Cleve-Euler* 421.
- melosiroides Kirchn. 422.
- melosiroides 422.
- var. catenata (Brun.) v. Keisster 422.
- quadrijuncta (Schröt.) v. Keissler 422.
- Schroeteri Lemm. 422.
- socialis Schütt 422.
- - var. minima Bachm. 422.
- Cycnochis maculatum Lindl. 595, 597, 599.
- stelliferum Lodd. 599.
- Cydonia II, 1221. vulgaris Pers. 450.
- Cylindrites spongioides Goepp. 11, 840.
- Cylindrocapsaceae 394.
- Cylindrospermum majus Kütz. 406.
- stagnale (Kütz.) Born. et Flah. 406.
- Cylindrosporium N. 316.
- Bambusae Miy. Hara* 140, 316.
- Padi 229.
- Pomi 219.
- septatum Romell 152.

Cylindrotheca gracilis (Bréb.) Grun. 362, 432.

Cymatopleura 425.

elliptica (Bréb.) W. Sm. 426.

Cymbella 427. — N. A. 432.

balatonis Grun. 426.

cymbiformis Ehr. II. 1491.

gracilis (Rabenh.) Cleve 421, 423.

helyetica var. excisa Prudent* 427.

- var. incisa Prudent* 426, 427.

heteropleura 426.

lacustris Ag. 426.

- lanceolata Ehrbg. 426.

norvegica Grun. 426. parva W. Sm. 11,1491.

Cymbelleae 429.

Cymbidium 607, 1050. -P. 312, 320. — N. A. II, 40.

-- bambusifolium Roxb. H. 37.

diurnum Sw. II, 46.

 eburneo-Lowianum 596.

- insigne Rolfe 595.

Mastersii 595, 607.

- ovatum Willd, II, 41.

proliferum Sw. 11, 52.

Cymbopogon N. A. II, 18.

eitratus Stapf II, 750.

- coloratus Stapf II,750.

- flexuosus Stapf II, 750.

Iwarancusa Stapf 11,

- polyneuros Stapt II, 750.

Cymopterus 522.

acaulis 838.

lucidus 805.

Cynanchum N. A. II, 70.

mongolicum (Maxim.)

Hemsl. 879.

 var, hupehense Pamp.* 879.

Cynara Cardunculus 659, Cynosurus cristatus II. 661, 662.

Cynips 1310.

- argentea 1275.

caput medusae 1275.

Kollari 1310.

Cynocrambaceae II, 1188.

Cynoctonum N. A. II, 70, 229.

- petiolatum Gmel. II, 229.

Cynodon Dactylon L. 932,

- II, 988, 1402.

Cynodontium N. A. 83.

- alpestre 42.

Jenneri Stirton 66.

laxirete Grebe 66.

 meridionale Herzog* 67, 83.

polycarpum 67.

 – var. laxirete Dixon 66.

Cynóglossum II, 1535. — N. A. 11, 79.

- armenum II, 83.

bicolor Willd. II, 79.

cheirifolium II, 1526.

- Columnae Ten. 1514.

- germanicum II, 1041.

- Haenkei Schultes II, 79.

 intermedium Fresen. II. 82.

 laevigatum Auch, II, 83.

- lanatum Lam. II, 83.

- montanum L. II, 79.

— officinale L. 1250. — H. 1366.

- pictum II, 1352.

 silvaticum Haenke II, 79.

velebiticum II. 1227. Cynometra II, 216. — N.

A. II, 214.

Cynomoriaceae 674. Cynomorium 674. — II, 618.

Cynorchis 510, 597.

971, 1492.

echinatus II, 1465.

elegans Dsf. 11, 1509.

Paui Senn.* II, 1458.

- polybracteatus Poir. II. 1479.

Cypella 117.

Cyperaceae 512, 514, 521, 527, 538, 561, 562, 563,

564, 852, 872, 885, 889, 906, 911, 1240, — II.

6, 886, 891, 894, 983, 986, 1124, 1170, 1193,

1194, 1278, 1319, 1390,

1427, 1454, 1473, 1491, 1508. - P. 324.

Cyperus 536, 562, - 11,633. 842.

densiflorus II, 715.

 distachyus All. II. 1465.

 Eragrostis Vahl II, 12.

esculentus II, 664.

 flavescens II, 888. 1064.

Iria L. II, 1489.

var. acutiglumis Fiori* II, 1489.

longispicatus 884.

longus II, 1312, 1500. Martindalei 892.

myriostachys II, 1508.

Papyrus II, 1500.

Preslii Parl. II, 1500, 1508.

vegetus Willd. II. 1384, 1395.

Cypheliaceae 24.

Cyphelium Th. Fr. 24. Andersoni Herre* 30.

occidentale Herre* 30.

Cyphella gibbosa *Lév.*123,

Cypholophus 529, 808. — N. A. II, 360.

Cyphomandra 528. — N. A. 11, 339.

— naranjilla Pittier*789.

- Cyphomattia 525, 867. N. A. II, 79.
- euryptera Hausskn.II,
- Ianata Boiss. II, 83,
- var. brachyantha Boiss. 11, 84.

Cyphosperma N. A. 11, 57. Cypripedium 596, 597.

- N. A. H, 40.
- acaule 601, 886.
- Actaeus 605.
- barbatum 1023.
- Britannia 606.
- Calceolus L. -1220,1221. - II, 995, 999, 1000, 1012, 1186, 1208, 1387.
- Charlesworthii 606.
- Hitchinsae × insigne 597.
- insigne Sanderae 596.
- Lathamianum 595.
- Mastersianum 595.
- Minotaur 606.
- montanum 606.
- niveum 606.
- venustum 1023.

Cyrtandra 529, 539, 694. - N. A. 11, 181.

Cyrtandropsis Lauterbach N. G. 694. - N. A. II, 181.

Cyrtolepis Alexandrina DC. II, 110.

Cyrtomium N. A. II, 567.

- acutidens Christ* II, 543, 567.
- falcatum II, 558.
- hemionitis Christ* 11, 544, 565, 567.
- Rochfordii II, 558.

Cyrtopera 598.

Cyrtopodiinae 598.

Cyrtopodium 598.

- elegans Hamilt. II, 56.
- punctatum Lindl. 609.
- Cyrtosperma 559. N. A. II, 4.

- Cyrtosperma senegalense Cytisus albus var. Obor-(Schott) Engl. 559.
- Cystoclonium purpureum 380.
- Cystodiplosis Kieff. N. G. 1291.
- longipennis Kieff.* 1291.

Cystoflagellatae 374.

Cystopsora Butler N. G. 281, 316.

 Oleae Butler* 281,316. Cystopteris fragilis Bernh.

H, 453, 508, 521, 532, 536, 551, 552, 565, 605,

1260, 1270, 1314. — P. 341.

- var. eristata II, 551, 552.
- var. furcata II, 552.
- montana II, 1071, 1184, 1271.
- regia Desr. II, 1471.
- var. deItoidea Asch. II, 1471.
- regia Prest II, 1391.
- sudetica II, 1169.

Cystopus 607. — N. A. II, 40 (Orchideae).

Cystoseira 401. - II, 600.

- osmundacea (Menz.) Ag. 401.

Cystotricha N. A. 316.

- compressa (Pers.) v. Höhn* 165, 316.
- stenospora Berk. 165,
- = striola *B. et Br.* 165, 316.

Cytidia 117.

Cytinus 479.

- Hypocistis II, 1359, 1525.

Cytisus 510, 704. - II, 453, 1198. — N. A. II, 214.

- Adami 1I, 429, 438, 488, 493, 1627.
- albus Hack. II, 479, 1178. 1198.

- nyanus Wildt* 1178.
- alpinus II, 1112, 1113.
- Ardoini Sauze II, 214.
- Ardoinianus II, 1358.
- var. Sauzianus Chaten. 11, 1358.
- austriacus II, 1214.
- var. aureus II,1179.
- biflorus 1275.
- Dallimorei 709.
- elongatus P. 323.
- hirsutus II, 1104.
- Laburnum L. 701,963, 1258. - 11,960,1391,1423, 1538, 1627. — P. 339.
- nigrieans L. 1275. 1I, 1017, 1104, 1536.
- pannonicus Simk. II, 1229.
- — var. Prodani Degen* II. 1229.
- pinnatus Linn. II, 225.
- plumosus II, 1450.
- polytrichus M. Bieb. H. 1536.
- procumbens (W. K.) Spr. II, 1174.
- purpureus II, 408, 580, 581, 582, 1627, 1663.
- radiatus II, 1132, 1492.
- ramentaceus II, 1221.
- ratisbonensis II, 995, 1005, 1012.
- - var. biflorus II, 995, 1005.
- sagittalis Koch 1012. II, 1037, 1115, 1640.
- Sauceanus Burn. et Brig. II, 214.
- scoparius II, 453, 479.
- = var. Andreanus II, 479.
- scoparius var. Andreanus \times albus 709.
- spinescens II, 1545.
- triflorus L'Hér. II, 1487.
- volubilis*Blanco* II, 211.

Cytodiplospora Acerum Oud. 148.

Cytoplea N. A. 317.

badia Miy. et Hara*139, 317.

Cytospora 141. — **N. A.** 317.

- aurora Mont. et Fr. 151.
- Beaufortiae Camara*317.
- Calami *Syd*.* 317.
- caracolensis Speg.* 317.
- Celtidis (Ell. et Ev.) Vogl. 317.
- Comi West. 151.
- eutypelloides Sacc.* 143, 317.
- lirella Syd.* 317.
- Loranthi Bres.* 317.
- Massariana Sacc. 151.
- minuta Thuem. 151.nivea (Hoffm.) Sacc.
- 148.
- Ostryae Syd.* 151, 317.
- piricola 250.
- rubescens 245.
- Sambuei A. L. Sm.* 120, 317.
- Taxi Sacc. 148.

Cystoporina N. A. 316.

- elongata Vouaux* 15,
 316.
- Ribis P. Magn. 214, 300, 1160.

Cyttaria Darwinii 136. Cyttarocyclis Ehrenbergii Clap. et Lachm. 385.

Czekanowskia II, 823.

Daboecia cantabrica Rend. et Britt. II, 1288.

polifolia 677.
 1300, 1376, 1442, 1443.

Dacryomycetaceae 112, 123.

Daerydium 541, 551.

- cupressinum II, 710.

Daetylanthus Taylori 937. Daetylaria grisea (Cke.) Shirai 139.

Dactyliosolenieae 429. Dactylis II, 1650.

- Aschersoniana II, 1081.
- glomerata L. 579.
- hispanica II, 1522.

Dactyloctenium aegyptiacum II, 633.

Dactylopius nipae II, 651.

- perniciosus II, 713.
- virgatus II, 651.
- vitis 184.

Dactylostemon Schomburgkii *Klotzsch* II, 158.

Dactylotheca aspera II, 794.

Dadoxylon II, 784.

- | Keuperianum *Endl.* | II, 843.
- Ouangondianum Daws. 11, 829.
- septentrionale Goth.*
 II, 811.
- spetsbergense Goth.*II, 811.
- wuerttembergieum
 (Ung.) Schust. II, 843.
 Daedalea 194. N. A.
- 317.Kusanoi *Nohara** 317.
- pavonia 143.
- quercina 259.

Daemonorops 492, 1260.

- N. A. II, 57.

Dahlia 658, 661, 1246, 1325.

variabilis Desf. 655,
1342. — II, 1615, 1616,
1626.

Dalbergia 537, 704, 709.
– II, 708. – N. A. II,

- 214, 215.

 arborea Willd, II, 225.
- Balansae II, 747.
- hecastophyllum (L.) Taub. 1306.
- hupehana Hance 877, 917.

- Dalbergia hupehana var. bauhiniaefolia Pamp.* 877.
- νar. laceifera 917.– II, 747.
- latifolia *Roxb.* 513. II, 707.
- Sissoo Roxb. 1222.

Daldinia elavata P. Henn. 137.

- concentrica De Not.114.
- — var. microspora (Starb.) 137.
- granulosa Speg. 137.
- platensis Speg. 136.

Dalea 513, 530. — **N. A.** 11, 215.

- alopecuroides Blanco II, 225.
- anthonyi BrandegeeII,
 224.
- capitata S. Wats. II, 224.
- crassifolia Hemsl. II, 224.
- glandulosa Merrill II, 225.
- lutea Willd. II, 224.
- macrostachya Moric.II, 224.
- nigra Mart. et Gal. II, 225.
- Saundersii *Parish* II, 225.
- Schaffneri Hemsl. II, 224.
- similis Hemsl. II, 224.
 Dalechampia 511, 514, 688. – P. 311. – N. A. II, 161.

Dalibarda repens 889.

Daltonia 60. — N. A. 83.

— crispata Sch. 78.

- revoluta Broth.* 62, 83.

Damasonium Alisma II, 1500.

– var. compactum II,
 1500.

Damasonium Bourgaei 11, 1451.

<u>– minimum II, 1451.</u>

stellatum 11, 1444.

Dammara 542. — 11, 254, 746, 1662.

Danae 593. — 11, 1594, 1595.

— aqueligifolia II, 1190.

racemosa (L.) Moench593.

Danaea II, 507. — N. A. II, 567.

crispa II, 554.

plicata Christ* II, 554, 567.

Danaeopsis marantacea II, 803.

Daniellia 537. — N. A. II, 215.

thurifera II, 633, 752.Danthonia 570.

Danthoma 570.

— decumbers II, 1499.

— — var. pumila Litardière* II, 1499. 1500.

— penicillata 909.

- pilosa R. Br. 11, 643.

— semiannularis R. Br. II, 643.

Dapania 519.

Daphueaceae II, 1432. Daphue 799. — II, 1590.

- N. A. II, 344.

— alpina II, 1425, 1590.

- arbuscula II, 1580.

 Blagayana Freyer II, 1140, 1220, 1590.

- Cneorum L. 799. - II, 1192, 1204, 1208, 1590.

– var. Verloti Meissn.11, 344.

- collina II, 1590.

— głandulosa II, 1473.

- Gnidium II, 1366, 1590.

Laureola L. 480, 799.
II, 1097, 1105, 1189, 1293, 1384, 1443, 1590.

— — var. arbuscula Christ* II, 1097. Daphne Mezereum L. 480, 799. — 11, 971, 1305, 1513, 1535, 1590.

- oleoides II, 1551.

 Pailhesiensis Philippe II, 344.

petraea II, 1590.

 Philippi G. et G. II, 344.

pontica P. 138.

– var. Szowitzii P. 310.

striata Tratt. 11, 344, 1590.

Verloti Gren. et Godr.II, 344.

Daphnia 355.

Daplmidostaphylos puugens *Klotzsch* II, 157.

Daphniphyllopsis capitata *Kurz* II, 261.

Daphniphyllum 523. N. A. II. 161.

— Blumeanum Müll.-Arg. II, 161.

Daphnopsis 513. — N. Λ. II, 344.

Darluca filum (Biv.) Cast. 145, 154.

Dartus Lour. 520.

Dasya apiculata Ag. 376.

— penicillata 405.

Dasycladiaceae 394. 11, 800.

Dasycladus 366.

clavaeformis 368, 398, 1080.

Dasyneura Lethieri Del Guerc.* 1278.

Dasyscypha N. A. 317.

— bicolor (Bull.) Fckl.

146.

— calveiformis (Willd.

ealyciformis (Willd.)Rehm. 151.

Caricis (Desm.) Sacc.151.

globuligera Fuck. 120.

pulverulenta (Lib.)Sacc. 151.

– var. conicola Rehm*
 151, 317.

Dasyscypha pulverulenta fa. conorum Rehm* 317.

— fa. purpurascens Rehm 150.

Typhae Jaap* 317.

- Willkommii 1200,

Datisca P. 314.

- cannabina L. 674.

Datiscaceae 674.

Datura 1250. — II, 467, 468.

atroviolacea II, 610.

- Metel L. 795.

- quercifolia 1380.

Stramonium L. 789,
791, 1320, 1383. — II,
467, 468, 580.

— Tatula *L.* 1380.

Dancus Carota *L.* II, 411, 934.

- Gingidium II, 1522.

- involucratus II, 1227.

- platyearpos Scop. II, 1470.

- var. foliosus Bolz.*
 H, 1470.

 pulcherrimus var. eriocarpus Boiss. II, 349.

Davallia II, 527, 547, 563. Davaua dependens *DC*. 1289.

Davidia 666, 848. — N. A. II. 148, 261.

Vilmoriniana Dode II, 261.

Dawsonia 44.

superba 909.

Debaryomyces 198, 200.

— 11, 602.

globulosus 200. – II.,601.

Debregeasia 523. - N. A. II, 360.

Decanema II, 72.

Decaspermum 728. — N. A. II, 256.

Decatoca 909.

Dedea 515. — N. A. II, 328.

Degenia Hayek N. G. N. Dematiaceae 112, 122. A. II, 151.

Deguelia brachyptera Tanb. 11, 219.

glabrata Taub. II,220.

nobilis Taub. II, 219.

Dehaasia 699. — N. A. II, 205.

Delavayella Steph. 73. Delesseria 381.

sinuosa 381.

Delima hebecarpa DC. II,

Delimopsis hirsuta Mig. 11, 153.

Delitschia N. A. 317.

- elegans Sautermeister* 274, 317.

Delphinium 749, 752, 844, 926. = 11,902. = N.A.11, 288.

- Ajacis L. 509. - 11, 425, 1476.

alpinum 11, 1186.

– camporum 895.

- cardiopetalum II,1359.

Cockerellei 895.

- Consolida L. 751.

elatum II, 1172, 1186, 1205, 1233.

fissum W. K. II, 1424.

grandiflorum L. 748.

- intermedium II, 1191.

longipes Mor. 1255.

orientale 859.

- oxysepalum Borb. et Pax II, 1186.

— peregrinum L. 1406.

- - var. cardiopetalum II, 1406.

Requienii DC. 11, 1479.

robustum 895.

sapellonis 895.

scaposum 895.

scopulorum 895.

Staphysagria 748, 751.

tenuisectum 895.

Delpya Pierre 778.

muricata Pierre 778.

Dematium 156.

 Brassicae 300. Dematophora 230.

Dendrobium 596, 599, 600, 603, 605, 607, 608,

851, 909. - 11, 457. -

N. A. II, 40, 41, 42, 43.

- acuminatum Rolfe II, 55.

- aduncum Lindl. 599.

 aggregatum Roxb. II, 1579.

- bancanum J. J. Smith II, 43. barbatulum Wight II,

41.

- bicostatum J. J. Smith II, 44.

— bidentiferum *J. J.* Smith II, 44.

 Binnendijkii Reichb. f. II, 44.

- brevicolle J. J. Smith II, 44.

- calopogon Reichb. f. II, 43.

- cariniferum 606.

- castum Batem. II, 41.

- catenatum Lindl. II. 41.

ehlorops Lindl. II, 41.

 Coelogyne Rchb. 595, 650. - 11, 54.

- crassinode II, 1579.

- crenulatum J. J. Smith 11, 45.

- ermiferum Lindl. II, 43.

- crumenatum Swartz 492, 1261. - II, 42,

Cunninghami 851.

- cymbidioides Lindl. II, 54.

 dendrocolla J. J.Smith H, 45.

densiflorum Wall. 609.

 dilatatocolle J. J. Smith II, 44.

Dendrobium durum J. J. Smith II, 43.

- ecolle 1. 1. Smith II. 44.

- elongatum Lindl. II, 55.

Fargesii Finet II, 44.

— filiforme *J. J. Smith* II, 45.

- fililobum F. Müll. II, 44, 45.

- fimbriatum Hook. II, 1579.

 fimbriatum Lindl. II, 44.

– flabellum Reichb. II.

– flabellum *J. J. Smith* II, 44.

 geminatum Lindl. II, 55.

— glabrum J J Smith II, 45.

Goldiei 597.

- gracilentum Schlechter II, 44.

- Hasseltii Reichb. f. II, 43.

— hydrophilum J. J. Smith II, 44.

- inauditum Reichb. f. П, 45.

- inconstans J. J. Smith H, 45.

 ischnopetalum Schlechter 11, 44.

- japonicum Lindl. II, 41.

- kinabaluense Ridl. II, 55.

- Kunstleri Hook. f. II,

- Labuanum Lindl. II. 54.

laciniosum Ridley II,

 lonchophyllum Hook. *t.* 11, 43.

- longicolle Lindl. II,45.

- longicorne 851.

Dendrobium longipes Hook. f. II, 54.

- Lyonii Ames II, 55.
- macropodum Hook. f. II, 54.
- mekynosepalum Schlechter II, 45.
- melanodiscus × Findlayanum 596.
- Mettkeanum *Kränzl.* II, 45.
- minor J. J. Smith II, 44.
- et Sav. 851. II, 41.
- muricatum Finet II;
- -- var. murificum Finet II, 49.
- nitidissimum Reichb.f. II, 45.
- nobile 1051.
- ochreatum luteum606.
- On-Hinnae Schlechter II, 45.
- pallens Ridl. II, 44.
- pallidiflorum Ridl. II,
 44.
- papilioniferum J. J. Smith II, 42.
- papilioniferum ephe merum J. J. Smith II, 42
- parietiforme J. J. Smith II, 43.
- parvulum *Rolfe* II, 54.
- = paucilaciniatum J. J. Smith II, 43.
- pendulum *Roxb.* 11, 1579.
- pentanema Schlechter
 II, 45.
- perakense *Hook*. f. II. 55.
- Phalaenopsis 605.
- Phalangillum J. J. Smith II, 44.
- phalangium Schlechter11, 45.

Dendrobium Pierardi Roxb. II, 1579.

- pleurothalloides
 Kränzl. 11, 45.
- prasimm Lindl. II, 54.
- pulchellum Roxb. II, 1579.
- quadrilobum *Rolfe* II, 44.
- 1egium 606.
- reptans Ridl. II, 42.
- rhopalobulbonSchlech-
- ter 11, 43.
- Ritaeanum King et Pantl. II, 43.
- roseo-punctatum Ridl.II, 44.
- Sanderae *Rolfe* 595.
- Schinzii Rolfe II, 43.
- scopa Lindl. II, 43.
- spectabile 606.
- striolatum Rchb. f. II,
- subquadratum J. J. Smith II, 42.
- Smith 11, 42.

 superbiens 597.
- superbiens × bigibbum597.
- tentaculatum Schlechter II, 44.
- thyrsiflorum 605.
- Tipula J. J. Smith II, 45.
- tipuliferum Reichb. f.II, 44.
- transparens 606.
- Treacherianum Rchb. f. II. 54.
- tunense J. J. Smith II, 45.
- ntile J. J. Smith II, 45.
- validicolle J. J. Smith II, 45.
- verruciferum J. J. Smith II, 55.
- vexans Dammer* 599.II, 39.
- Williamsianum 606.

Dendrobium xantholeneum Rchb. f. 11, 44.

zebrimum J. J. Smith II, 54.

Dendrocalamus 568. — **N. A.** 11, 18.

- strictus II, 710. Dendrochilum 607.
- Krauseanum *Schltr*. 607.

Dendrodochium N. A.317.

- gelatinosum *(Fuck.)* v. *Höhn*. 167, 317.
- gigasporum Bres. et Sacc. 167.

Dendrographa Darb. 24.

Dendropanax 446. — **N.** A. II, 68.

Dendrophoma 127. — N. A. 317.

- podetiicola (Zopf) Keissl, 127, 317.
- pruinosa *(Fr.) var.* Ligustri *Strasser** 317.

Dendrophthoraceae 536. Dendrophylax 598.

Lindenii Benth. II, 53.

Dendroseris pinnata (Dene.) Hook. et Arn. 650, 832.

Dendrostilbella Ailanthi Bub. et Ranojevic* 112.

Dennstaedtia americana Knowlt.* 11, 822.

Dentaria 446. — II, 1545. — N. A. II, 151.

- bulbifera L. 470, 471,
 1072, 1215. II, 1000,
 1239, 1386, 1643.
- pinnata II, 1395, 1407, 1429.

Derbesia Lamourouxii 405.

Derbesiaceae 394.

Derepyxis Stokes 390.

Dermatea 136.

- aureo-tincta Rehm 150.
- Cerasi (Pers.) Fr. 146.

Dermatea crataegi(Lasch) | Derris sinuata Thwaites | Jaap 147.

Dermateaceae 122.

Dermatocarpaceae 23, 24.

Dermatocarpon Th. Fr. 23, 24.

- fuscoatratum [atta* 30.
- miniatum (Ach.) Th. Fr. 25.

Dermatolithon adplicitum Fosl. 405.

- pustulatum Fosl. 405. Dermocarpa N. A. 410.
- olivacea (Reinsch)
- Tilden 382, 410. smaragdina (Reinsch) Tilden 382, 410.
- Derris 510, 704, 708, 709. - II, 219. - N. A. II,
- 215. Bonatiana Pamp.*
- brachyptera Baker II,
- brachyptera De Wildem. II, 220.
- ealva Dunn II, 220.
- congolensis DeWildem.
- H, 220. - elliptica II, 792.
- fascisulata Baker II, 220.
- floribunda Naves II,
- glabrata Welw. II,220.
- Goetzei Harms II, 219.
- Harmsiana Dunn II, 219.
- hypargyrea *Harms* II, 219.
- Kirkii Dunn II, 219.
- macrothyrsa Dunn II, 220.
- multiflora Vid. II,215.
- var. longifolia Benth. H, 215.
- nobilis Welw. 11, 219.
- nyanzae Dunn II, 220.

II, 215.

- Stuhlmanni (Taub.) 1306.
- thyrsiflora F. Vill. II, 215.
- violacea (Klotzsch) Harms 701.

Deschampsia II, 1172.

- caespitosa R. Br. II, 1087. 1552. — P. 340.
- flexuose II, 1313, 1479.
- P. 275, 1193.
- litoralis (Reut.) Rchb. II, 1087.
- - var. rhenana(Gremli) Hackel II, 1087.
- setacea Richter II. 1030, 1293.
- stricta II, 1450.

Desfontainea 520.

Desmarestia 381, 1384. Desmarestiaceae 361.

Desmatodon longirostris Mitt. 86.

Desmazeria panciflora Mer.* II, 1454.

Desmidiaceae 359, 366, 369, 373, 374, 378, 393, 394. - II, 1046. - P. 33I.

Desmidium eylindricum Grev. 406.

Desmodium 510, 708, 909.

- N. A. II, 215.
- Bonatianum Pamp.* 880.
- eallianthum Franch. 880.
- canescens 515, 886.
- cinerascens Franch. 880.
- var. longipes Pamp.* 880.
- Deulouxii Pamp.*880.
- glaucophyllum Pamp.* 880.
- gyrans 1023.
- hispidum Franch, 880.
- Mairei Pamp.* 880.

Desmodium oxyphyllum DC. 880.

- parviflorum DC. 880.
- - var. yunnanense Pamp.* 880.
- penduliferum 1042.
- polycarpum DC. 880.
- --ta. hirsutum Pamp.* 880.
- stenophyllum Pamp.* 880.
- tortnosum II, 649.
- triflorum II, 648, 770.
- uncinatum II, 646.

Desmonema 723. - N. A. H, 249.

- Wrangelii Born. et Flah. 362.

Desmopteris II, 838.

Desmotheca apiculata (Dz. et Mb.) Lindb. 61.

Desmotrichum 603, 604, 851. - N. A. II, 44.

- cymbidioides Blume II, 54.
- fimbriatum 851.
- geminatum Blume II, 55.
- marginatum Teijsm. et Binnend. II, 54.
- triflorum Blume I1,54. Desplatsia 800.

Detandra latifolia Miers II. 247.

- ovata Miers II, 252.
- pubistaminea K. Schum. II, 251.
- Sagotiana K. Schum. II, 251.

Detarium II, 707 - N. A. II, 215.

 senegalense Gmel. 1306. - II, 752.

Deuteromycetes 135, 141. 296, 327, 341, 346, 348.

Deutzia 446. - N. A. II,

- Baroniana Diels 877.
- var. insignis Pamp.* 877.

- Deutzia setchuenensis Franch, 877.
- Silvestrii Pamp.* 877.

Deverra Rollfsiana Aschers. 11, 359.

— tortuosa *var*. virgata Coss. et Kral. II, 359.

Dewalquea 11, 788.

Smithii Berry* II,788. Deveuxia II, 18.

- Forsteri Kunth II, 643.
- quadriseta Bth. II, 643.
- strigosa 11, 1326.

Diacanthium 853.

Diaciearpium tomentosum Blume II, 64.

Diacrium 598.

Dialium 705. — **N. A.** II, 215.

Diandriella Engl. N. G. 559. - N. A. II, 4.

Dianthaceae II, 1457.

Dianthera N. A. II, 61. Dianthus 646, 923. - 11,

1198, 1221. - N. A. II,98.

- alpinus II, 1159.
- arenarius × Carthusianorum II, 1002.
- Armeria II, 1271, 1304.
- Armeria × deltoides 11, 1355, 1361.
- barbatus II, 425, 1433.
- campestris II, 1409.
- Carthusianorum L. 643. — II, 442, 1177, 1364.
- - var. hannensis Petrak* II. 1177.
- var. uniflorus Car. et St. Lag. 11, 1364.
- Caryophyllus L. II, 1543.
- erassipes II, 1450.
- deltoides × superbus 11, 471, 944.
- Freynii Vandas II, 1220, 1229.
- furcatus Balb. П, 1536.

Dianthus furcatus var. Lereschii Burn. II, 1536.

- glacialis II, 1129.
- Gyspergerae Rouy II. 1499.
- Hellwigii Borb. II, 1355, 1361.
- hirsutus 11, 1424.
- integripetalus II, 1191.
- laricifolius II, 1450.
- liburnicus P. 323.
- oreadum Hance 11, 98.
- petraeus II, 1191.
- prenjus G. Beck* II, 1221.
- Pontederae II, 1174.
- prolifer II, 1413, 1414.
- pseudoserotinus II, 1182.
- sanguineus Vis. II. 1545.
- Seguieri II, 1104.
- silvaticus II, 1109,
- 1395, 1408. silvestris P. 283.
- superbus II, 98, 1027,
- 1114, 1435.
- tergestinus II, 1543. vaginatus II, 1104.
- Vandasii Vel. II, 1228.
- var. sevliviensis Deg. et Neic.* II, 1228. Diapensia 845.
- Iapponica 491.
- Diapensiaceae II, 899. Diaporthe aberrans Speg.* 317.
- asteriscina Speg.* 317.
- fibrosa (Pers.) Nitschke 147.
- Gilliesiana Speg.* 317.
- immaculata Rehm* 317.
- inaequalis (Curr.)148.
- Lithraeae Speg.* 317. parasitica 249, 271,
- 272, 273, 274, 1192, 1193.
- Robergeana (Desm.) Niessl 154.

- Diaporthe syngenesia Fr. 154.
- tupae Speg.* 317.
- valparadisiensis Speg.* 317.
- Wibbei Nke. 150.

Diaptomus 355, 423.

Diasperus cyrtophylloides O. Ktze. 11, 164.

- insignis O. Ktze. II, 164.
- Kollmannianus O. Ktze. H, 164.
- rufoglaucus O. Ktze. H, 164.
- subscandens O. Ktze. H, 164.

Diaspis parva Lindinger* 1300.

- pentagona Targ. 716, 1275.
- visci 1300.

Diatoma N. A. 432, 433.

- hvemale (Lyngb.) Heib. 426.
- var. mesodon (Ehrenb.) Grun. 426.

Diatomaceae 359, 378, 424, 428.

Diatomeae II, 805, 825. Diatrypaceae 112, 123.

Diatrype 136. - N. A.

- annulata Theiss.* 317.
- bullata (Hoff.) Fr. 146.
- Stigma (Hoffm.) 148.
- valdiviensis Speg.* 317.

Diatrypella N. A. 317.

- Coriariae Speg.* 317.
- eylindrospora Vouaux* 318.
- favacea (Fr.) Ces. et De Not. 154.
- Fourcroyae Vouaux* 144, 317.
- pulvinata Nke. 150.
- verruciformis (Ehr.) Nkl. 116.

Dicalamophyllum alten- | Dicranoloma Ren. 74, 75. dorfense Sterzel II, 848.

Dichaea 598. — N. A. II, 44.

Dichaeinae 598.

Dichaenaceae 122.

Dichapetalaceae 674.

Dichapetalum cymosum 674.

Dichelachne crinita Hook. II. 643.

Dichiton Mont. 71.

- gallicum Douin 71.

Dichitonium melleum Berk. et Curt. 161.

Dichlaena Lentisci Dur. et Mont. 161.

Dichodontium N. A. 83.

- fulvescens Stirt.* 53.

pellucidum (L.) Schpr. 64, 76.

Dichomera Carpini Griff. et Maubl. 1152.

Dichopsis Gutta II, 758. Dichopteris II, 846.

Dichorisandra 561.

Dichotomosiphon 399.

- tuberosus (A. Br.) Ernst 362, 399.

Dichrocephala 446. — N. A. II, 120.

Dichrostachys 523.

- nutans II, 752.

Dichrotrichum 694. - N. A. II, 181.

Dicliptera 523. - N. A. H, 61.

- pectinata Bl. II, 62. Dicranaceae 43, 62.

Dicranella 59. - N. A.

- heteromalla (L.) Schpr.

Hilariana (Mont.) Mitt. 60.

subserraluta 60.

Dicranochaete reniformis Hieron. 362.

Dicranolepis 510. — N. A. H, 344.

- N. A. 83.

Billardieri (Schw.) Broth. 64.

- Blumei (Nees) Ren.61.

- leucophyllum (Hampe) var. Kurzii (Fleisch.) 61.

 Menziesii (Tayl.) Broth. 64.

- Ramosii Broth.* 61. 83.

 setosum (Hook. f. et Wils.) Broth. 64.

Dicranophora 264.

Dieranophyllum II, 838. Dicranoses Kieff. N. G.

1290.

– capsulifex Kieff.*1290 Dicranoweisia N. A. 83.

eirrata Lindb. 80.

- subcompacta Card. et Thér. 67.

robusta Vent. 68.

Sutherlandi Stirt.* 53,

Dieranum N. A. 83.

- Blyttii Schimp. 76.

brevifolium Lindb. 76.

fragilifolium Lindb.76.

fulvnm 51.

- fuscescens Turn. 54.

- groenlandicum Brid. 76.

- longifolium Ehrh. 50, 56, 76.

- majus Turn. 76.

- neglectum Jur. 76.

- seoparium (L.) Hedw.

- Scottianum II, 800.

- spurium Hedw. 50.

strictum Schleich. 76.

subsubulifolium

Kindb.* 67, 83.

- undulatum Ehrh. 76. - viride (Sull. et Lesq.)

Lindb. 76.

Dictamnus albus L. II, 1036.

fraxinella P. 320, 336. | complanatum 115.

Dictyocha fibula Ehrenb. 371, 390.

Dictyomollisia 136. Dietyophora 144.

duplicata (Bosc.) Ed. Fisch. 155.

- irpicina 294.

- Ravenelii (B. et C.) Burt 155.

Dictyophyllum gracile Schenk II, 785.

Dictyosiphon 380.

Dictyosiphonaceae 361.

Dictyosperma fibrosum II, 728.

Dictyosphaerium pulchellum Wood 396.

Dict vota 358, 401.

- dichotoma 401, 405. H, 599.

Dictyotaceae 361.

Dictyotales 361.

Dictyurus occidentalis 377.

Dicksonia II, 528, 551.

- Berteroana Hook. 832. - II, 555.

pilosiuscula II, 549,

551.

- punctilobula II, 551.

Didelotia 705. — N. A. II, 215.

Didiscus pilosus Bth. II, 649.

Didymella N. A. 318.

- Citri Noack 1134.

- cladophila (Niessl) 148.

- cylindrospora Vouaux* 15.

 epipolytropa Berl. et Vogl. 127.

- Lettauiana Keissl.* 124, 318.

obscura Rehm* 150, 318.

- tupae Speg.* 318.

Didymium aculatum Lippert 262, 315.

- effusum 140.
- nigripes 140.
- Didymobotryum Kusanoi P. Henn. 140.
- Didymocarpus N. A. II, 182.
- Didymochlamys ustilaginoidea P. Henn. 167, 313.
- Didymodon 59. N. A. 83.
- flexifolius (Dicks.) Hook. et Tayl. 58.
- Jenneri Schpr. et How. 66.
- spadiceus (Mitt.) Limpr. 51.
- tenuirostris Wils. 50.
- tophaceus II, 1524.
- Wallichii (Mitt.) Broth. 66.
- Didymoplexis 529, 607. - N. A. II, 44.
- Didymosperma N. A. II, 57.
- Didymosphaeria 162, 175. - N. A. 318.
- Astrocaryi v. Höhn.* 318.
- Boldoae Speg.* 318.
- Catalpae Parker* 274, 318, 1190.
- eugeniicola Speg.*318.
- fenestrans (Duby) Wint. 151.
- pusilla Speg.* 318.
- Dielsiella P. Henn. 162, 170.
- Pritzelii P. Henn. 170. Diervilla praecox 641. Dietelia P. Henn. 167.
- Digitalis 782, 1250, 1383. - N. A. II, 331.
 - ambigua Murr 781, 783. - II, 1026.
- ambigua × purpurea II, 1040.
- Di-Tellae Trotter II, 1529.

- 1235.
- ferruginea × micrantha II, 1529.
- Gyspergerae Rouv II, 331.
- lutea L. 781. 11, 1411, 1489.
- mariana II, 1450.
- micrantha *Elm*. II, 1489.
- pumila H, 588.
- purpurascens II, 1430.
- purpurea L. 781, 784, 1246. — II, 331, 458,
- 942, 1442. P. 315, 326. — var. Gyspergerae Burnat II, 331.
- - var. tomentosa Fouc.II, 331.
- Digitaria II, 1173.
- ciliaris fa. arenaria II, 1173.
- dilatata Coste II, 1383, 1385, 1447.
- disticha (L.) Fiori et Paol. II, 1512.
- glabra P. de B. II, 1385.
- sanguinalis Scop. II, 1385.
- ternata II, 633.
- Digomphia N. A. II, 75.
- Dilleniaceae 674, 910,
- 1043. II, 153, 842. Dilophospora chilensis Speg.* 318.
- Dimeriella 137, 161. N. A. 318.
- uncinata Theiss.* 137, 318.
- Dimerium 163, 164.
- Saccardoanum Henn. 137.
- Dimerosporieae v. Höhn. 161.
- Dimerosporiella v. Höhn. 164.
- Amomi (B. et Br.) v. Höhn. 168.

- Didymium difforme 140. Digitalis ferruginea 503, Dimerosporiella Speg. 164. Dimerosporina v. Höhn. 164.
 - Amomi (B. et Br.) v. Höhn. 168.
 - Dimerosporiopsis Engleriana P. Henn. 169.
 - Dimerosporium Fuck.137, 143, 161, 163, 164. N. A. 318.
 - apertum Syd.* 318.
 - crustaceum Theiss.* 137, 318.
 - gardeniicola P. Henn. 161.
 - guarapiense Speg. 137.
 - Kutuense (P. Henn.) v. Höhn.* 168, 318.
 - microcarpum Starb. 137.
 - solanicolum Speg. 137. Dimorphocalyx 526. — N. A. H, 161.
 - Dinacria 668.
 - Dinemasporium Oryzae Miyake* 318.
 - Dinklagea 663.
 - Dinobryon cylindricum 376.
 - var. ceylonicum Lemm. 376.
 - divergens Imhof 390.
 - inflatum Lemm.* 363, 410.
 - pellucidum Lév. 378, 390.
 - sociale Ehrenb. 363.
 - Stokesii Lemm. 393.
 - tabellariae (Lemm.) Pascher 410.
 - Dinochloa 568. N. A. 11, 18.
 - Dinoflagellata 365, 388,
 - Dinophysis acuta Ehrenb. 378.
 - Diodia N. A. II, 311.
 - Dionaea muscipula 1043.
 - Dioon N. A. 11, 1.
 - edule 1224. II, 608.

Dioon Purpusi Rose 554. Dionysia 747, 871.

Dioscorea 489, 530, 539, 565, 882, 918, 1074. — II, 574, 702. — N. A. II, 13.

- aculeata II, 665.

alata L. II, 664, 665.

– var. alba II, 665.

-- - *var*. purpurea II, 665.

- Batatas Decne 488, 1073, 1074.

- cirrhosa II, 665.

Grossouvrei Langeron*II, 824.

= hirsuta Bl. 565.

japonica Thunb. 488, 1073.

latifolia Benth. II, 664, 665.

— minutiflora *Engl.*1306.

— oppositifolia II, 665.

- prehensilis Benth. II, 664, 665.

villosa L. 565.

Dioscoreaceae 539, 565. — II, 13, 1630.

Dioscoreophyllum 723. —
N. A. II, 249.

Jollyanum Pierre II, 249.

- strigosum Engl. II, 249.

Dioscoroides N. A. II, 14.

— Lyelli II, 824.

Diospyros 510, 521. — N. A. II, 154, 155.

— argentea 952.

- cauliflora Bl. II, 154.

embryopteris Pers. II,704.

- gaultheriaefolia 952.

— melanida 11, 635.

mespiliformis P. 334.
 Diotis candidissima II,

Dipcadi 589. — N. A. II, 32.

Dipelta floribunda 641.

Dipelta ventricosa Hems- Diplodia cacaoicola P. ley 641. Henn. 134, 217, 227,

Diphaca cochinchinensis Lour. 11, 224.

Diphragmus scaber *Presl* II, 310.

Dipliratora (Trevis.) Jatta 18.

Diphtychocarpus strictus *Fisch.* 1269.

Diphysa N. A. II, 215, 216.

Diplachne 570.

- fusca Beauv. II, 643.

- serotina II, 1492.

– var. aristata P. 340.

Dipladenia N. A. II, 67.

— xanthostoma Muell.
622

Diplanthemum K.Schum. 800.

Diplasia 562.

Diplazium N. A. II, 567.

- arboreum (Willd.) Presl II, 529.

- Bradeorum Rosenst.* II, 554, 567.

— Brausei *Rosenst.** II, 554, 567.

 Wilsoni Bak. II, 554.
 Diplocaulobium 603, 604, 851.
 N. A. II, 44,

45. Diploclisia 720, 723. —

N. A. II, 249.

inclyta Miers II, 249.- var. peltoideaMiers

H, 249.

- lepida Miers II, 249.

macrocarpa Gagnep.II, 249.

macrocarpa Miers II, 249.

pictinervis Miers II, 249.

Diplodia 171, 243, 302. —

II, 769. — N. A. 318. - Betae *Poteb.** 318.

— Boldoae Speg.* 318.

Diplodia cacaoicola *P. Henn.* 134, 217, 227, 228, 241, 690, 820, 1163. — II, 649.

— elaeagnella *Tassi* 151.

- epicocos 302.

Hamamelidis Fairm.*
 131, 318.

- Loranthi Bres.* 318.

maculans Miy. et Hara*140, 318.

Maydis 220.

natalensis Pole Evans*
301, 318, 1194. – II,
668.

- Oryzae Miyake* 318.

— OstryaeSyd.*151,318.

- rapax Massee* 244, 318. - II, 767, 769.

- rudis Desm. et Kickx151.

— subtecta Fr. 146.

- Trevoae Speg.* 318.

Zeae (Schw.) Lév. 130.243, 1194.

Diplodiella Cocculi Camara* 318.

- fibricola (Berk.) Sacc. 154.

Oryzae Miyake* 318.
 Diplodina arctica Lind*
 109, 318.

- Castaneae 261.

- chilensis Speg.* 318.

- foeniculina Speg.*319.

Melicae Died.* 319.
 Diplodionsis taraneteus

Diplodiopsis tarapotensis
P. Henn. 169.

Diplolabis II, 833.

 Roemeri Solms II,810.
 Diplomastix Dahlii Möbius 383.

Diploneis N. A. 433.

- Burgitensis Prudent* 426.

— interrupta 424, 430.

— ovalis *var*. angusta *Grun*. 426.

Smithii 424.

stagnarum Prudent*426.

Diplopappus albus Hook. Dipodium purpureum J. 11, 142.

11, - lutescens Lindl. 142.

Diplopeltis 163.

Diplophractum 521. - N.A. II, 345.

Diplophyllum Dum. 73. - N. A. 90.

Diplopora II, 800.

 lotharingica Schaf. II, 803.

Diploschistaceae 24. Diploschistes Norm. 24. Diplosis pirivora Rul. 1286.

Diplospora N. A. II, 311. - singularis Korth. II, 311.

Diplotaxis N. A. II, 151.

 intermedia Schur II, 1394.

— muralis DC. 1308. — H, 1394.

tenuifolia DC. 858, 1233. — II, 998, 1033, 1063.

viminea II, 1407.

 virgata var. platystylos Aschers. 11. 151.

Diplotheca 136.

- Timae (Spr.) Sacc. 150.

Diplothemium 906.

Diplotmema II, 846.

Diplotomma calcareum var. reagens B. de Lesd. 30.

 epipolium fa. argillaeeum B. de Lesd. 30.

 – var. ambiguum fa. microcarpum B. de Lesd.

 – var. ambiguum fa. subathallinum B. de Lesd. 30.

 var. parasiticum B. de Lesd. 30.

Diplycosia 526. — N. A. II, 156.

J. Sm.* 595.

Dipsaeaceae 464, 674. — 11, 153, 879, 1188.

Dipsaeus 674. - 11, 1600.pilosus P. 309.

silvestris Mill. 860. — 11, 1301, 1310.

Dipteris 11, 528.

Dipterocarpaceae 675. —

11, 154, 746, 842.

Dipterocarpus II, 742.

 tuberculatus II, 710. Diptychandra 706. – N.

A. 11, 216.

Dirina Fr. 24.

Dirinaceae 24.

Disa 510.

grandiflora L. fil. 597. Disanthus cercidifolia696.

Disehidia Rafflesiana 492,

1260. — II, 510.

Discina perlata Fr. 116. Disciotis venosa (Pers.)

Boud. 116. Disciphania 723. — N. A. II, 249.

Discocalyx Mez 526, 728. - II, 256. - N. A. II,

255.

Discocarpineae 21.

Discocrania 848.

Discocyphella P. Henn. 168.

 marasmioides P.Henn. 168.

Discodothis 162.

Discoides 429.

Discolobium 706. — N. A. II, 216.

Discomycetes 110, 129, 132, 135, 1182.

Discopleura capillacea costata DC. 11, 359.

 costata Chap. 11, 359. Diseosia 1195. — N.A. 319.

 Artocreas (Tode) Fr. 152, 154.

 Blumeneronii Bub.* 138, 319,

Discosia Pini Heald 1195. Discula Ceanothi Bub. et

Kab. 148.

runcinata E. et E. 145.

Diselma 541.

Disepalum N. A. II, 66.

Disporum 527. — N. A. H, 32.

— pusillum *Merrill* II, 32.

Dissotis 537.

Distephanus speculum (Ehrenb.) Haeck. 371, 390.

Distichium capillaceum Br. E. 50, 76.

Distichlis maritima 313.

Distichophyllum N. A. 83.

- earinatum Dixon et Nich. 69.

- cuspidatum Dz. et Mb.

— Mittenii Br. jav. 62.

 pulchellum Hook, f. et Wils. 64.

Distictis N. A. II, 75.

Ditassa 528. - N. A. II, 70.

 linearis Mart. et Zucc. 625.

oxypetala Decne 624.

 umbellata Decne 625. Ditrichieae 69.

Ditrichum N. A. 83.

- affine C. Müll. 64.

rhynchostegium Kindb.* 67, 83.

- strictum Hook. f. et Wils. 64.

- tortipes (Mitt.) Par. 66.

Ditylium Brightwellii (West) Grun. 418, 427. Diuris N. A. II, 45.

Doassansia 278.

Alismatis (Nees) Cornu 152.

 Sagittariae (West.) Fisch. 149.

11

Dobera N. A. 11, 324. Dochmiopus sphaerosporus Pat. 116.

Docidium subcoronulatum Turner 363.

DodecastemonTeysmanni Hassk. II, 164.

Doellingeria 660. — N. A. H, 120.

ptarmicoides Nees II, 142.

Dolianthus 909.

Dolichandra 630. – X, A_* II, 75.

Dolicholus 530. — N. A. H. 216.

Dolichos 705. — II, 662. N. A. II, 216.

japonicus Spreng. II, 219,

Lablab L. II. 636, 637. -- P. 219, 1155.

= polystachyos Houtt. H, 219.

Doliostrobus Sternbergi (Goepp.) Mar. II, 806.

Dombeya N. A. II, 341. Dombeyoxylon 921.

Dopatrium 786.

Doronicum 854. - II, 1378, 1379.

altaicum 854, 855.

= austriaeum Jeq. 855. -- II, 1172, 1189. -- P. 126.

var. giganteum 855.

Balansae 855.

- Briquetii 854.

– cacaliaefolium 854.

= Clusii (All.) Tausch. H. 1186.

var. villosum II,

1186.

Columnae Ten. 11, 1494.

cordatum 854.

doliehotrichum 854.

Falconeri 854.

Haussknechtii 854.

Hookeri 854.

Doronicum longicaule II, | Dorycnium suffruticosum 1450.

- macrophyllum 854.

maximum 854.

- oblongifolium 854.

- orientale 854.

 Pardalianches L. II. 1044, 1349, 1378, 1379, 1417.

- plantagineum II,1368, 1378, 1379,

reticulatum 854.

- Roylei 854.

scorpioides II, 1131.

Souliei 854.

stenoglossum 854.

thibetanum 854.

 turkestanicum 854. Dorstenia brasiliensis 906.

Dorvanthes Palmeri Hill 558.

Dorycnium N. A. 11, 216. Bicknellianum Berger et Dinter 702. - II,

 brevifolium Pau II, 1453.

1470.

decumbens 1240. H. 1299.

germanicum II, 1158, 1174.

 birsutum Ser. 11, 1468, 1470.

- var. genuinum 702.

- hirsutum (L.) Ser. 11, 1521, 1522, 1523.

— — var. glabrum Somm. H, 1468, 1521, 1523.

 – var. italicum Asch. et Grbn. 11, 1523.

- hirsutum × suffruticosum II, 216.

- macedonicum Degen et Dörfl. II, 1228.

 pentaphyllum Scop. H, 1496.

- var. suffruticosum H, 1496.

rectum Ser. 11, 1532.

702. - 11, 1139, 1340,1470.

Doryopteris ludens II. 545, 565,

Dothichiza 165.

- populea 114.

Dothichloë 169.

Dothidasteroma 162,

Dothidasteromella v. Höhn. N. G. 162, 319.

- sepulta (B. et C.) v. Höhn. 162, 319.

Dothidea Baccharidis (B. et C.) 162, 319.

- natans (Tode) A. Zahlbr. 147.

– thanathophora *Lév*. 170, 310.

vorax B. et C. 310.

Dothideaceae 110, 112, 115, 122, 123, 124, 141, 161, 165, 169, 170, 314, 319, 330, 1192.

Dothidella 162. N. A. 319.

axillaris v. Höhn.* 319.

Baccharidis (B. et C.) v. Höhn. 319.

 Berkeleyana (Cke.) Bod. et Vogl. 151.

 Kusanoi P. Henn. 162, 314.

Ulmi (Duv.) 165.

Dothiopsis N. A. 319.

- glandicola (Desm.) v. Höhn.* 166, 319.

Dothiorella N. A. 319.

 divergens Peck* 131, 319.

- Tiliae Sacc. * 143, 319. Douglasia 747.

Downingia Greene 640. Draba *L.* 671, 1268. —

II. 1072. - N. A. II,151.

- aizoides L. II, 1071, 1072, 1109, 1190, 1222_x. 1340, 1407.

Draba aizoides var. bre- | Drepanocladus aduncus | Drepanocladus vistyla Boiss. II, 1222.

- var. carpathica Degen* II, 1190.
- Bertolonii II, 1145.
- carinthiaca II, 1447.
- frigida II, 1507.
- hirta L, II, 1253. 1254.
- incana II, 1264, 1314.
- var. gracilis (Led.) II, 1264.
- muralis L. 1268. H. 1031, 1324, 1360.
- nemorosa L. II, 942, 1174, 1504.
- rupestris R. Br. II, 1254.
- Sauteri II, 1159, 1168.
- -- Simonkaiana Jav.* 670. - II, 1190.
- stellata Jacq. II, 1159. 1510.
- var. hebecarpa DC. II, 1510.
- subcapitata 864.
- tomentosa DC. II. 1110.
- verna L. 1268.
- Dracaena 524, 589, 922, 924. - II, 828. - P. 1195. - N. A. II, 32.
- Draco L. 979.
- usambarensis Engl. 587.

Dracocephalum 446, 525.

- N. A. II, 188.
- austriacum II, 898.
- Ruyschianum II, 952. 995, 1001, 1044, 1100.
- thymiflorum L. II, 1036, 1283, 1284.

Dracontium gigas 560. Drapetes ericoides 909.

Drepanocladus 59, 68. — N. A. 83.

- aduncus (Hedw.) 53, 68, 69.
- var. cyrtopteron Ren. 68.

- var. falcatus Ren. 68, 69.
- var. filipolaris Ren. 68.
- var. gracilescens Ren. 68.
- rar. pseudo-Seudtneri Ren. 53, 68, 69.
- var. rufoalaris Ren. 68.
- var. subpiliferum Ren. 69.
- var. Wheldoni Ren. 53, 68, 69.
- badins (Hartm.) Roth 77.
- examulatus (Gümb.) Warnst. 77.
- var. pinnatus Boul. 77.
- var. procerns (Ren. €t Card.) 77.
- var. mexicams Card.* 78, 83.
- Iluitans (Dill.) Warnst. 69.
- var. atlanticus Ren. 69.
- var. densus Ren. 69.
- – var. falcatus (Schpr.) Warnst. 77.
- v*ar*. Lachenandi Ren. 69.
- molluseus Sanio 69.
- var. setiformis Ren. 69.
- var. shetlandicus Ren. 69.
- Hertha Rth. et v. Bock 69.
- var. innundatus Rth. et v. Bock 69.
- Kneiffii (Br. eur.) 68, 69.
- var. attenuatus Boul. 69.
- - var. Camusii Ren. 68, 69.

- (Lindb.) 69.
- var. Camusi Ren. 69.
- trifarins (W. et M.) Broth. 77.
- uncinatus (Hedw.) Warnst. 77.
- var. orthothecioides (Lindb.) Broth. 77.
- Wilsoni (Schpr.) 69.
- var. Flageyi Ren. 69.
- var. livonicus Rth. et v. Bock 69.

Drepanospora 167.

 pannosa Berk, et Curt. 167.

Drimys 544, 975.

- piperita 909. P. 344.
- Winteri P. 308, 326, 334.
- Drosace A. Nelson N. G. N. A. II, 281.
- Drosera 733. II, 991.
- anglica Huds. II, 996, 997, 1077, 1078, 1195, 1309, 1322.
- var. minor II, 996.
- corsica II, 1499.
- intermedia Havne II, 1015, 1046, 1052, 1077, 1078, 1368.
- longifolia L. II, 621, 1052.
- rotundifolia L. 676. 11, 621, 997, 1052, 1077. 1309, 1368, 1442.

Droseraceae 675, 733. — II, 1188.

Dryadeae 468.

- Diyas 762, 845. = 11, 793, 831, 857, 910, 987, 1506.
- anemonoides Pall. II,
- octopetala L. 480, 491. 754, 845, 864, 988. _ H, 831, 836, 851, 921, 1090, 1128, 1131, 1208, 1288, 1291, 1300, 1324,

Dryas pentapetala Linn. Dryopteris dissecta II, Dryopteris philippina II, 293.

 pentapetala foliis pinnatis Gmel. 11, 293.

Drymophloeus 529. — N. A. II, 57.

Drynaria II, 527. — **N. A.** II, 567.

- Bonii Christ* 544, 567.

 quercifolia II, 544. Dryobalanops aromatica

Gaertn. 675. - II, 748. - Camphora II, 748.

Dryomyia circinans (Gir.) 1310.

Dryophyllum II, 826.

- curticellense Sap. II, 806.

Dryopteris II, 434, 456, 486, 550, 564. — N. A. H, 567.

 acrostichoides II, 563. P. 270.

- africana (Desv.) C. Christens. 11, 540, 545, 1449, 1459.

- amurensis (Milde) Tak. II, 543.

 athyrioides (Mart. et Gal.) II. 530.

atrovirens II, 554.

- brunnea (Wall.) C. Chr. 11, 547.

calva Copel.* II, 545, 567.

- caudata (Raddi) II, 544.

Clintoniana × marginalis II, 486, 550.

 – cnemidaria Christ* II. 544, 567.

crenata (Forst.) O. K. H. 546.

-cristata imes marginata II, 434.

- dilatata A. Gray II, 543.

var. deltoideaMilde H, 543.

- diplazioides (Desv.) II, 554.

544.

- distans Don II, 544. - dura Copel.* II, 545,

567.

filix-mas L. II, 1401.

— var. Pagesii Christ II, 1401.

 filix-mas × marginalis H, 509, 550, 565.

— glabella (A. Cunn.) C. Chr. 11, 548.

- glabriorCopel.* II, 546, 567.

gracilescens (Bl.) O. K. II, 545.

gymnocarpa Copel.* II, 545, 567.

 (Lastrea) leptogrammoides Rosenst.* Il, 554, 567.

 limonensis Christ* II, 554, 567.

- lofouensis Christ* II, 544, 567.

marginalis II, 506.

 Michelii Christ* II, 544, 567.

- mollis (Jacq.) Hieron. II, 529.

- (Lastrea) Moussetii Rosenst.* II, 547, 567.

normalis C. Chr.* II, 529, 567,

 noveboracensis II, 506.

 oligophylla Maxon II, 529.

parasitica II, 554.

patens (Sw.) O. Ktze. H, 529.

 patula (Sw.) II, 530, 553.

– var. Moreliae Christ* II, 553.

 penangiana (Hook.) C. Chr. 11, 546.

var. ealvescens (Christ) II, 546.

protensa II, 528.

(Presl) C. Chr. II. 545.

 quelpartensis Christ* II, 544, 567.

sagenoides II, 544.

 scolopendroides (L.) H. 529.

spinulosa II, 521.

— spinulosa intermedia H, 502, 607.

subconjuncta Christ* II, 544, 567.

 subsagenoides Christ* II, 544, 567.

 (Lastrea) supralineata Rosenst.* II, 555, 567.

 supranitens Christ*11, 554, 567.

- subtripinnata (Mig.) II. 544.

thelypteris II, 506, 553.

- Thomsoni Hook. II, 544.

 tremula Christ* 11. 553, 567.

- truncata (Poir.) O. Ktze. II, 556.

 – var. pubescens Brause* II, 556.

Duabanga 520.

Dubautia 530. - N. A. II, 120.

Duboisia 800.

- Hopwoodii F. v. Muell. 792. - II, 1589.

myoporoides II, 1590.

 Piturie Bancroft II, 1589.

Duchassaingia 377.

Dudresnaya purpurifera 405.

Dulichium II, 910.

Dumoria Heckelii II. 632.

Dumortiera 41, 42.

Dunbaria 510. - N. A. II, 216.

- Horsfieldii Miq. 11, 211.

Durandea pentagyna 713.

Durella compressa 165. Duthiella N. A. 84.

complanata Broth.*62, 84.

Duvalia 510. — **N. A.** II, 70.

Dyera costulata Hk. f. II, 780.

- = laxiflora II, 780.
- Lowi II, 780.

Dyschoriste N. A. II, 61. Dysoxylum 526, 719. — N. A. II, 246.

Earina 607.

Ebenaceae 676, 921. — II, 154, 1188.

Ebria tripartita (Schum.) Lemm. 371, 390.

Ecballion Elaterium 673.
— II, 1373, 1435.

Ecchyna 160.

Eccilia Mougeotii *Fr.* 116. Ecclinusa **N. A.** II, 326.

Echeandia II. 32.

terniflora II, 32.
Echeveria 667, 668, 901, 958, 959.
II, 150.
N. A. II, 149.

- gigantea Rose et Purpus* 667.
- minutiflora RoseII,150.
- setosa Rose et Purpus*
- subalpina Rose et Purpus* 667.

Echinaria capitata II, 1543.

Echinocaetus II, 1591, 1592. — N. A. II, 87.

- horizonthalomius Lem.632.
- Lecontei Engelm. 633.II, 1591.
- = lophothele Salm-Dyck 633.
- polyaneistrus Engelm.et Bigel 635.
- Poselgerianus Dietr.635.

Echinocactus pruinosus Otto II, 89.

- Saltillensis *Pos.* 635.
- uncinatus Gal. 636.
- — var. Wrightii Engelm. 636.
- Wislizeni Engelm. 633. Echinocereus II, 94. —

N. A. II, 87.

- Emoryi *Rümpl*. II, 86.
- paucispinus (Engelm.)
 Rümpl. 632, 634.
- Poselgeri Lem. II, 94.
- pectinatus centralis Schum. II, 87.
- pectinatus rigidissimus Engelm. II, 87.
- pectinatus robustusBauer II, 87.
- serpentinus Lem. II,90.

Echinodontium tinctonium Ell. et Ev. 167, 228.

Echinodorus ranunculoides II, 1030.

Echinophallus 168.

Echinopogon ovatus Beauv. II, 643.

Echinops Ritro II, 1222, 1237.

- var. tenuifolius DC.II, 1237.
- sphaerocephalus L. II, 1043, 1109, 1214, 1399, 1443.

- spinosus L. 658.

Echinopsilon muricatum Mocq. 1286.

Echinopsis II, 1591, 1592.

- campylacantha R. Mey.
 635.
- lateritia Gürke 632.
- leucantha Walp. 635.
- oxygona II, 1591,1592.
- rhodaeantha Salm-Dyck 635.
- valida Monv. 635.
 - var. Forbesii R.
 Mey. 635.

Echinopterys 716. — N. A. II, 235.

Lappula Juss. II, 235.
 Echinopus N. A. II, 120.
 Echinospermum N. A. II, 79.

affine Kar. et Kir. II,79.

— barbatum 866. — II, 79.

- filiforme God. 11, 79.

- heterocaryum *Bge*. II, 79.
- microcarpum Ledb. II, 79.
- minimum *Lehm.* 11,79.
- oligaeanthum Ledb.II, 79.
- pedimoulatum OpizII, 79.
- rupestre var. laeve Regel et Smirn. II, 79.
- stylosum Kar. et Kir. 11, 79.
- Szowitsianum F. et M. II, 79.
- tenue *Ledb*. II, 79. Echites rubro-yenosa

Echites rubro-venosa 1023.

Echium II, 1535. — N. A. II, 79.

- Albereamun Naud. et Deb. II, 79.
- asperrimum Lamk. II,79.
- calycinum Viv. II, 80.
- creticum Sibth. et Sm. II, 80.
- grandiflorum Lapeyr.II, 79.
- italicum Poir. II, 79.
- luteum Lapeyr. II, 79.
- megalanthos Lapeyr.II, 79.
- prostratum Ten. 11,80.
- pyramidale Lapeyr.II,79.
- pyramidatum DC. II,79.
- = pyrenaicum L. II, 79.

- Echium suffruticosum 866.
- tuberculatum II. 79.
- vulgare L. 471, 885. - H, 79, 1324.
- - var. parviflorum Schur II, 79.
- - var. pustulatum Coincy II, 79.
- Ecdysanthera micrantha DC. 11, 759.
- Eclipta 814, 874. N. A. H, 120.
- alba Hass. II, 1528. Ectocarpaceae 361.
- Ectocarpus 354. N. A.
- acanthophorus Kätz. 405.
- draparnaldioides 372.
- littoralis 381.
- maritimus (Kjellm.) Rosenv. 411.
- microspongium Batt. 405.
- Ectropothecium N. A. 84.
- assimile Broth.* 62,
- callictroides (C. Müll.) Jacq. 62.
- distichellum (C. M.)
- excavatum Broth. 80.
- luzoniae (C. Müll.) Jaeg. 62.
- micropyxis Broth.*62.
- Edgeworthia papyrifera
- H, 729. Edraianthus 640. - N.A.
- 11, 96, 1224. - dalmaticus DC. II,
- dinarious (Kerner) Wettst. II, 1224.

1224.

- graminifolius (L.)DC. 639. - 11, 1224, 1552.
- graminifolius × serpyllifolius 639. - II, 1225.

- | Edraianthus Murbeckii | Elaeis guineensis Jacq. Wettstein 639. - II, 1225.
 - Owerinianus Ruprecht 640. — II, 1225.
 - parnassicus (Boiss. et Spr.) Hal. 640. — II, 1225.
 - Pumilio (Portenschl.) DC. 639. — II, 1224.
 - serbicus (Kerner) Petrovic II. 1224.
 - serpyllifolius (Vis.) DC. II, 1224. tennifolius (W, K_{\cdot}) DC. II, 1224, 1543.
 - Wettsteinii Hal. et Bald. 639, 640. -11, 1224.
 - Egregia II, 451.
 - Ehretia N. A. II, 80.
 - acuminata R. Br. 879.
 - - var. grandifolia Pamp.* 879.
 - var. obovata 879.
 - buxifolia Roxb. 1279. Ehretieae 520.
 - Ehrharta 570.
 - Eichhornia crassipes II, 731.
 - Ekebergia Meyeri Presl 719. - II, 635.
 - Elachistaceae 361.
 - Elaeagnaceae II, 845, 908, 1188, 1432.
 - Elacagnus angustifolia II, 1549.
 - argentea 885.
 P. 187.
 - edulis 11, 666.
 - ferruginea 1001.
 - hortensis M. B. II, 908.
 - subspec. angustifolia (L.) Schlecht. II, 908.
 - – subspec. littoralis Servettaz* II, 908.
- Iongipes P. 311, 346. Elaeis 11, 632, 737.

- 610, 614, 615,
- guineensis L. II, 732, 736, 737.
- Elaeocarpaceae II, 155.
- Elaeoearpus 521, 801. N. A. H. 155.
- aristatus Roxb. II,155.
- grandiflorus Sm. var. rivularis Pierre II. 155.
- Mastersii Pierre II,
- Elaeodendron N. A. II, 325.
- glancum Pers. 1222.
- marylandicum Berry* 11, 787.
- Elaeophorbia drupacea Stapf II. 776.
- Elaphoglossum II, 527.
 - N. A. II, 567.
- Bradeorum Christ* II, 553, 567.
- decurrens (Desv.) Moore II, 545, 548.
- Dusenii Christ* II. 554, 567.
- Elmeri Copel.* II,545, 567.
- Francii Rosenst.* II. 548, 567,
- glossophyllum Hiern. 11, 553.
- Inzonicum Copel. II, 545.
- Mildbraedii Hieron.* H. 556, 567.
- mollissimum (Fée) Hieron. 11, 556.
- petiolatum II, 554.
- rampans II, 554.
- tenax Rosenst.* II, 555, 567.
- Elaphomyces N. A. 319.
- cervinus Schroet. var. hassiacus Fisch. 155.
- sapidus Massee* 319.
- Elaphrium pubescens Schlecht. II, 85.

- Elatheriospermum 682, 683, 849, 850. — N. A. II, 161.
- Tokbrai *Bl.* II, 159. Elatinaceae II, 1188.
- Elatine 1230. II, 1194.
- Alsinastrum L. 11, 1194, 1202.
- = ambigua Wight II, 1194.
- campylosperma Borb.II, 1194.
- campylosperma Seub. II, 1194.
- Hardyana Dmrt. 11, 1331.
- hexandra DC. II,1194,1261, 1301, 1309, 1331,1341.
- hungarica Moerz* II, 1194.
- Hydropiper II, 1194, 1251.
- macropoda II, 1501.
- Oederi *Moesz* II, 1194.
- triandra *Schkuhr* II, 1006, 1194.
- Elatostema 529, 808, 809.
 - II, 488.
- acuminatum II, 617.
- cupreo-viride Rech. 808.
- falcatum Hallier II, 362.
- insigne Hallier II, 362.
- laxum Elmer II, 362.
- Lilyanum Rech.* 808.
- machaerophyllum*Hal-lier* II, 362,
- manillense Wedd. II, 362.
- mesargyreum *Hallier* 11, 362.
- pietum *Hallier f.* II, 362.
- platyphyllum Merrill
 11. 361.
- rigidum Wedd. 11,362.
- robustum Hallier f. II, 362.

- 682, Elatostema rostratum 6. A. Mig. 11, 362.
 - = var. manillense Wedd. 11, 362.
 - sessile Forst. 876. –II. 611, 617.
 - — var. hupehense Pamp.* 876.
 - wedd. II. 362.
 - umbellatum *Bl.* 488, 1073, 1074.
 - — var. majus Max. 488, 1073, 1074.
 - viridissimum Rech. 808.
 - vittatum Hallier f. II, 362.
 - Elatostematoides *Robin son* N. G. 808, 809. — N. A. II, 362.
 - Elateriopsis Oerstedii (Cogn.) Pittier 672.
 - Eleocharis montana 884.
 - nebrodensis Parl. II, 1508.
 - palustris 11, 1398.
 - Parishii 884.
 - uniglumis II, 1346, 1552.
 - 1552. Elephas antiquus II, 834.
 - meridionalis II, 834. Elettaria cardamomum
 - II, 699.
 - Eleusine coracana Gärtn. 11, 633, 644.
 - indica II. 633, 988.
 - Elfvingia megaloma (Lėv.) Murr. 146.
 - Elionurus 573. N. A. II, 18.
 - Elisma natans II, 1281.
 - Elissarrhena 723. **N. A.** II, 249.
 - longipes Miers II, 249.Elleanthus 598. 607. –
 - N. A. II, 45. Ellipanthus 663.
 - Ellisiella Boldoac Speg.* 319.

- Ellisiella chilensis Speg.* 319.
- Ellobiopsis Caullery N. G. 385. = N. A. 411.
- Chattoni Canllery* 385.
- Elodea 1271. = 11, 923.
- canadensis *Rich.* 858, 1033, 1144, 1334, 1344.
 - H, 923, 924, 975, 998, 1177, 1194, 1317, 1375, 1417.
- -- densa 1071, 1334.
- Elsholtzia 446. N. A. II, 189.
- Patrini 858. 11,998.
- Stauntoni Benth, 698.
 Elymus 572, 575.
 N. A.
- II, 18.
- arenarius L. 516, 575.
 II, 519, 975, 1001.
 1466.
- eanadensis L. 11, 1283.
- europaeus 575. 11, 994, 996.
- hystrix 575.
- mollis Trin. II, 18.
- Elyna Bellardi II, 1186.
- Elytranthaceae 536.
- Elytranthales 535, 536.
- Elytranthe 1240.
- Embelia haleonensis Merr. H1. 68.
 - Ribes Burm. 1240.
- Empetraceae II, 897, 1318, 1432.
- Empetrum II, 991.
- nigrum L. 480. 11, 897, 971, 995, 996, 1002,
- 1020, 1044, 1186, 1335, 1423.
- — var. loiselenriforme Borb. II, 1186.
- Empusa N. A. 319.
- Gastropachae Rac.*319.
- Grylli 224, 1209.
- Enarthrocarpus Chevallieri 866.

Encalypta brevicolla Busch 76.

 rhabdocarpa Schwgr. 76.

- var. nuda Hagen* 48.

Encalyptaceae 48.

Encephalartos 554, 924. - II, 1664.

caffer II, 665.

Encephalus albus Nutt. II, 142.

Encoeliaceae 361.

Encoeliella v. Höhn. N. G. 165, 319.

 australiensis v. Höhn.* 165. 319.

Ravenelii (B. et C.) v. Höhn.* 165, 319.

Endiandra 699. - N. A. H, 205, 206.

 praepubens Deane*II, 800.

Endocarpaceae 23.

Endocarpiscum 22.

Endocarpon A. Zahlbr.18, 23, 24.

foveolatum Jatta* 30.

= velanum (Mass.) Hue

Endoderma viride Lagerh. 405.

Endodesmia 167.

glauca B. et Br. 167. Endogonaceae 161.

Endolepis II, 804, 860.

Endomyces 173, 185, 273,

1182, 1183. - N. A. 319.

albieans Vuillem. 185. - II, 601.

decipiens 200.

fibuliger Lindner 183,

Magnusii Ludwig 173, 174, 183, 200, 273,1183.

Mali Lewis* 273, 319. Endophyllum N. A. 319.

 Euphorbiae-silvaticae (DC.) Lév. 152.

nianum *Evans* * 224,319.

 Sempervivi (Alb. et Schw.) DeBy. 151, 1174.

Endostemon N. A. 11, 189. Endotrichella elegans (Dz. et Mb.) C. Müll. 61.

Endressia pyrenaica II, 1451.

Endymion N. A. II, 32.

- Lacallei Corb. II, 32.

nutans II, 1342, 1343,

 patulus II, 1418, 1454. Englerastrum N. A. II,

Engleromyces P. Henn. 169.

- Goetzei P. Henn. 169. Englerula 163, 164.

- carnea (E. et M.) v. Höhn. 164.

- Macarangae P. Henn. 168.

Englerulaceae 161, 163, 333.

Englerulaster v. Höhn. N. G. 161, 163, 164, 319.

- orbicularis (B. et C.) v. Höhn.* 163, 319.

Englernlastereae v. Höhn. 161.

Enslenia 528.

Leprieuri 291.

Pocula Fries 290.

Entandrophragma 719. —

N. A. II, 246.

Rederi Harms* 719.

- 1I, 711.

Enteromorpha 14, 366, 380.

elathrata 360, 381.

- erinita (Roth) J.G.Ag. 360.

- flexuosa (Wulf.) J. G. Ag. 360.

intestinalis (L.) Link 360, 380.

Linza 380.

— prolifera 380.

Endophyllum Mac Owa- | Entodon 59, 60. - N. A. 84.

- abbreviatus (Br. eur.) Jaeg. 78.

- erythropus Mitt. 84.

- var. mexicanus Card.* 78, 84.

 Jamesoni (Tayl.) Mitt. 78.

Entodontaceae 62.

Entodontopsis 59. - N. Λ. 84.

Entoloma 131. - N. A. 319.

costatum Fr. 116.

- grande *Peck* 131.

- griseocyaneumFr.120.

 var. roseum Maire* 120.

 lividans Lovejoy* 319. Entomophthora aniso-

pliae Metsch. 211. grylli Fres. 1209.

Entomophthoraceae 121_ Entomosporium maculatum Lév. 222, 300.

- Mespili(DC.)Sacc.300. Entonaema A. Moell. 169. Entopeltis v. Höhn. N. A. 319.

- interrupta (Wint.) v. Höhn. 319.

Entorrhiza 279.

- cypericola 279.

Entosiphon sulcatum Stein 411.

Entosordaria perseicola Speg.* 319.

rubicola Speg.* 319.

- valparadisiaca Speg.* 319.

Entyloma 270, 1152. — N. A. 319.

- Calendulae (Oud.) De By. 149, 152.

 Chrysosplenii (B. et Br.) Schroet. 152.

Corvdalis De Bv. 152.

Meliloti Mc Alp.* 278, 319.

- Entyloma Picridis Rostr. 1 152.
- Enura salicis nodus Walsh.* 1310.
- Epacridaceae 676, 914. H, 155.
- Epacris N. A. II, 155.
- bawbawiensis Stapf 676.
- breviflora Stapt 676.
- dubia Lindl. 676.
- heteronema Labill. 676.
- Stuartii Stapf 676.
- Ephebaceae 22, 25.
- Ephebe Fr. 22, 25.
- Ephedra 537, 555. II,1659.
- americana H. B. 1290.
- campylopoda C. A. Mey. 555, 1255, 1256.
- distachya II, 1543.
- fragilis Desf. II, 1487.
- helvetica II, 1109.
- monostachya C. A. Mey. II, 1655.
- nebrodensis II, 1496.
- – var. Villarsii II, 1540.
- trifurea II, 608.
- vulgaris Rich. II,1509. Ephelis 165.
- brevis B. et Br. 170, 310.
- Ephemereae 69.
- Ephemerella C. Müll. 69. Ephemeropsis tjibodensis
 - Goeb. 67.
- Ephemerum 58, 69, 74.— N. A. 84.
- cohaerens 58.
- crassinervium 58.
- megalosporum 58.
- papillosum 58.
- spinulosum 58.
- Epibaterium pendulum Forst. 11, 248.
- Epichloë Tul. 133.
- Epicoccum hyalopes Miyake* 320.

- Epidendrum 510. N. A. | Epilol ium collinum Gmel. 11, 45, 46.
- bahamense Griseb. 11, 45.
- ciliare 1045, 1046.
- cubense Lindl. II, 38.
- elongatum Duss II, 46.
- filiforme Sw. 11, 49.
- flavum Mutel II, 46.
- macrochilum 1046.
- monile Thunbg. II, 41. ochranthum A. Rich.
- 11, 46.
- proliferum Sw. 11, 52.
- Rueckerae Rchb. f. 599.
- sessile König II, 38.
- subaequale Eggers II, 56.
- virens L. II, 46.
- Epidochium Oryzae Miyake* 320.
- Epigaea repens 892.
- Epilachne globosa 1284.
- Epilobiaceae 464. Epilobium 446, 448, 735,
- 872, 937, 1243, 11,1031, 1078, 1122, 1129, 1200, 1394, 1400, 1403,
- 1454. N. A. II, 263.
- adenocaulon Hausskn. H, 930, 960.
- adnatum *Griseb.* II, 1228.
- adnatum × parviflorum II, 1394.
- alpinum II, 1101, 1107.
- var. Gavei Lévl. II, 1101.
- alsinefolium Vill. II,
- 1668. - alsinefolium × palu-
- stre 11, 1129.
- anagallidifolium II, 1056.
- angustifolium L. 1243. - II, 943, 1312.
- var. spectabile Simm. II, 943.

- 11,948,1306,1348,1403.
- dayurienm II, 987.
- Duriaci 11, 1078.
- Fleischeri 11, 1131.
- Haynaldianum Hskn. 11, 1438.
- Hectori 937.
- hirsutum L. II, 1354, 1403, 1442,
- hypericifolium II, 1078.
- lactiflorum Haussku. H, 1253, 1254.
- Lamyi H, 1394, 1403.
- Lamyi × adnatum II, 1178.
- Lamyi × palustre II, 1108.
- Lamyi × parviflorum 11, 1394.
- lanceolatum II, 1130, 1394, 1403.
- lanceolatum × roseum H. 1326.
- Legrandianum bert* 11, 1393.
- limosum Schur II, 1394.
- montanum L. 735. H, 486, 957, 1129, 1403.
- — var. subcordatum Hausskn. 11, 1394.
- var. Thellungianum II, 1129.
- montanum × alsinefolium II, 1160.
- montanum × hirsutum II, 1273.
- montanum × Lamyi H. 1393.
- montanum × obscurum II, 1165.
- montanum × parviflorum II, 1403.
- montanum × prionophyllum II, 263.
- montanum × roseum 11, 1165,
- nutans II, 1056.

- Epilobium obscurum Schreb. II. 1072, 1403,
- obscurum × palustre H, 1009.
- obscurum 📐 roseum H. 1165.
- = palatinum F. Sch. II, 1394.
- palustre L. II, 1403.
- palustre \times roseum Π , 1009.
- parviflorum Schreb.II, 1403.
- var. menthoides Boiss. 11, 1394, 1403.
- parviflorum × Gilleti II, 1403.
- parviflorum × roseum 11. 1009.
- pedunculare 909.
- Probstii Lévl. II, 1108.
- roseum Schreb. 11, 1278, 1394, 1400, 1403.
- roseum × alpinum II, 1101, 1107.
- roseum a parviflorum H, 1400, 1403.
- sempronianum Levl.* II, 1107.
- spicatum Lamk. II, 1028, 1403.
- tetragonum 11, 1403.
- trigonum II. 1044.
- trigonum × montanum II, 1129.
- Villarsii II, 1101, 1107.
- Weissenburgense F. Sch. 11, 1394.
- H, Wirtgeni Lévl.* 1108.
- Epimedium alpinum $\it L.$ H. 1336.
- Epinetrum 720, 721. N. A. II. 249.
- Epipaetis 521. 11, 1577, 1664. - N. A. II, 46.
- atrorubens 1237, 1354, 1411, 1443.

- 1237. = 11, 1067, 1141,1210, 1323, 1324, 1366.
- var. viridans II, 1141.
- microphylla II, 1035, 1052. - 11, 1154, 1405.
- orbicularis II, 1156.
- palustris Crtz. II,1189, 1300, 1302, 1405.
- purpurata Sm. II,1276 rubiginosa II, 1047.
- rubra All. II, 1393.
- sessilifolia Peterm.609. [= II, 997, 1020, 1067, 1196.
- varians Fleischm. et Rech. 11, 1035.
- violacea Dur. II, 1076.
- viridiflora II, 1368. Epipogon N. A. II, 46.

Epipogium aphyllum 595,

601, 846. - II, 923, 942, 950, 996, 997,1187, 1423, 1494, 1545.

Epipremnum 559. - N. A. II, 4.

- Epirrhizanthes 745.
- elongata Bl. 617, 746. - H, 614, 1610.
- tenella 745.

Episcia cupreata Haustein 694.

- fulgida Hook. 694.
- Episporium Möb. 403. Epithemia N. A. 433.
- Oestrupii Prudent* 426.
- turgida Kütz. 422, 430.
- zebra var. constricta Prudent* 426.
- var. longicornis Perag. et Herib. 426. Epithemieae 429.
- Equisetaceae 45, 512. H, 499, 513, 515, 543, 817, 1047.
- Equisetales II, 783, 849. Equisetites Peruanus II, 863.

- Epipaetis latifolia All. | Equisetum 481, 845, 1384. - II, 501, 515, 522,
 - 544, 556, 826, - arenaceum 11,804,853.
 - arvense *L.* II. 515, 534, 535, 537, 552, 564,
 - 1027, 1495. arvense × heleocharis 11, 534, 537.
 - fluviatile L. II. 1495.
 - heleocharis Ehrh. II. 534, 535, 537. - P. 329, 349,
 - heleocharis × arvense 11, 533, 984.
 - hiemale L. II, 535.
 - limosum L. 55, 1308. - II, 537, 543, 972,
 - 991, 1471. litorale Kühlew. II, 533, 537, 984, 996, 1009.
 - rar. simplicissimum Asch. 11, 533.
 - var. vertieillatum Asch. 11, 533.
 - majus II, 1310.
 - maximum II, 515.533. 534, 1013, 1036.
 - Mongeoti II, 804.
 - Mytharum II, 804.
 - palustre L. 11, 534, 537.
 - pratense Ehrh. II, 515, 537, 1261.
 - ramosissimum Desf. H, 837, 1495.
 - - var. altissimum Al. Br. 11, 1384.
 - var. polystachium Ehrbg. II, 1384.
 - silvaticum L. II, 515, 534, 1585.
 - Telmateja Ehrh. II, 562, 1366, 1443, 1509.
 - variegatum Schl. II, 531, 537, 996, 997, 1001,1003, 1277, 1308, 1309, 1438.
 - var. elatum Lucrss. П. 531.

- Eragrostis 537, 568, 573, Eria - II, 1488. - N. A. 11, 18.
- abyssinica Lk. 11, 644.
- Barrelieri II, 1488.
- Brownii Nees II, 643.
- diandra Steud. II, 643.
- falcata Gaud. II, 643.
- Ferioliana Massal, 11, 1488.
- megastachya Link II, 1465, 1537.
- minor Hst. II, 1174, 1488.
- nigra var. trachycarpa P. 345.
- nigricans Stend.
- pilosa Beauv. II, 643.
- poaeoides II, 1445.
- tremula II, 633. Eranthemum igneum 1023.
- Schomburgkii 1023.
- taborense Van Tiegh.
- H, 231. Eranthis hiemalis Salisb.
- 837, 1384. 11, 1191.Erechthites hieraciifolia
- H, 1020, 1178, 1194. — praealta II, 1179.
- Eremascus fertilis Stoppel 183.
- Eremolepidaceae 536. Eremopteris Moysevi Ar-
- ber* 11, 783. Eremospatha A. A. II, 57.
- Eremosphaera viridis De Bary 370.
- Eremostachys N. A. II, 189.
- laciniata L. 698, 1351.
- Eremurus 591, 871, 1250. robustus Elwesianus 587.
- robustus \times Bungei 591.
- Warei Mottet* 591.
- Eria 529, 604, 605, 607, 608. — N. A. II, 46, 47.

- Goldschmidtiana Schltr. 607.
- rhodoptera Rchb. 595.
- rhynchostyloides 605. Eriachne 570.
- Erica 924. II, 1304, 1549.
- arborea L. II, 892, 1341, 1418, 1466, 1495, 1513, 1536, 1541, 1549, P. 334.
- var. alpina 511.
- carnea L. 480, 845. H, 1034, 1111, 1131, 1398, 1513.
- ciliaris II, 156, 1306, 1341.
- ciliaris × Tetralix II, 1418.
- cinerea L. II, 1341, 1374, 1442.
- lusitanica Rud. 11. 1342, 1343, 1418.
- Mackaii Hook. 677. II. 1288, 1300, 1301. 1302.
- Martinesii II, 1451.
- mediterranea 677. II, 1288.
- multiflora L. II, 1446.
- var. longepedicellata Sov.-Will. II, 1446.
- multiflora compacta II, 1531.
- scoparia II, 1374, 1418, 1496.
- spontanea II, 1531.
- Stuarti II, 1270.
- Tetralix L. II, 975, 991, 1017, 1020, 1023, 1030, 1282, 1341, 1374.
- vagans II, 1341, 1346,
- 1399, 1408, 1418, 1423. — — *var*. verticillata
- (Forsk.) II, 1514. vagans × cinerea II, 1273.
- verticillata II, 1541, 1549.
- Watsoni II, Benth. 1418.

- Ericaceae 521, 677, 923. H, 155, 904, 915, 1188, 1315, 1319, 1320, 1410, 1430.
- Ericoila alpina Don II, 179.
- Erigeron 512, 654, 655. -H, 1198, 1383. = N.A.H, 120.
- acris L. 654. 11, 943, 1383.
- var. asteroides (Andic.) Web. 654.
- var. oligocephalus Fern.* 654.
- acris > canadensis II, 1383.
- alpinus L. II. 1439, 1489.
- - var. glabratus(Hpe.)II, 1489.
- var. Ieucocephalus Fr. 11, 941.
- annus 858.
- canadensis L. 939. H, 998, 1126, 1516.
- canadensis = Conyza ambigua II, 1383.
- eriocephalus Fl. dan. 657.
- eriocephalus Vahl II, 941.
- grandiflorus P. 108, 321.
- Karwinskianus DC.II, 1384, 1462,
- var. mucronatus DC. II, 1384.
- linifolius Willd. 1284.
- lonchophyllus Hook. 654.
- mollis Don II, 113.
- mucronatus 654.
- neglectus II, 1129.
- politus II, 977.
- pulchellus var. unalaschkensis DC. II, 120.
- unalaschkensis (DC.) Vierh. 657. — II, 941.

Erigeron uniflorus L. 657.

- II, 941, 1101, 1507.

- - var. pulchellus Fr. H, 120, 911.

Erinella 136, 143. - N. A. 320.

africana Syd.* 320.

Erineum 1309.

acerinum 1309.

alni 1309.

populinum 1275.

Vitis 1309.

Erinus 845. — II, 1520.

alpinus II, 1527.

Eriobotrya japonica Ldl. 765, 881. — 11, 699, 1602.

Eriocaulaceae 565. — II,

Eriocaulon 525, 527, 565, 874. - N. A. II, 14.

— articulatum 565. — 11, 1288.

nautiliforme H. Lec. 565, 916.

- septangulare 565. — II, 614, 1301.

- septentrionale II, 1665.

Eriocereus 637.

Eriochlamys Knappii F. v. Müll. II, 114.

Eriodendron II, 723.

 anfraetuosum DC. 630. - II, 708, 724, 732.

Erioglossum edule Bl. 1281.

Eriogonum N. A. II, 275. Eriopeziza albolateritia Rehm* 320.

Eriophorum 562, 971. — II, 856, 1304.

= alpinum L. II, 997, 1100.

- angustifolium Roth 1319.

gracile II, 997.

intercedens II, 977.

- latifolium II, 1293, 1306, 1324.

Eriophorum paniculatum | Erodium Cleutarium var. Druce II, 1277.

- polystachyum II, 1306.

 Scheuchzeri Hoppe II, 1120, 1167.

- vaginatum L. II, 841, 1020, 1077, 1100, 1186. Eriophyes 1285, 1288,

Boisi Gerb. II, 699.

- Doctersi Nal. 1283.

- fraxiniphila Patch* 1303.

Geranii 1301.

1297.

Gossypii II, 651.

piri 1274, 1309.

 quadripes Shimer 1276. Eriosema 530. - N. A. II, 216.

Eriospermum 531, 589. — N. A. II, 32.

Eriospora leucostoma B. et Br. 166. (Pilz.)

Eriospora pilosa Bth. II, 632, 796. (Cyperaceae.) Eriothyrium 163.

Erismanthus N. A. II,161. Erithalis obovata Forst. II. 316.

- polygama Forst. II, 316.

Eritrichium nanum H, 1167.

Erlangea 511, 514.

tomentosa 651.

Ernestia N. A. II, 245. Ernodea pedunculata

Poir. II, 312.

pungens Lam. II, 312.

Erodium 481. — II, 460. - N. A. II, 180.

 absinthoides var. armena Trautv. II, 180.

- Botrys II, 1533.

– ehrysanthum *L'Hér*. 694.

 Cientarium L. II, 1367 1477, 1529.

- - var. eanescens Guss. II, 1477.

praecox Presl II, 1477.

dissectum 11, 1499.

- - νar . acaule II, 1499. - - var. arenarium H,

1499. - malacoides II, 1366, 1544.

- moschatum II, 1271.

petraeum II, 1451.

- romanum L'Hérit. Il, 1435.

Erophila 671. — II, 444. 479.

- Charbonnelii Sudre II, 151, 1380.

- coehleata 671. - II, 479.

praecox II, 1300.

- radians 671. - II, 479.

 verna 671. – II, 479. Erpodiaceae 62.

Erpodium 59. - N. A. 84.

- Opuntiae Card.* 78, 84.

Ernea sativa Mill. 1233, 1308. — II, 958.

Ernearia 512. - N. A. II,

Erucastrum Cossonianum 866.

Pollichii Hk. et Spr. 1233, 1308.

Ervum II, 1585.

- hirsutum II, 1408.

 var. Terronii Malinv. II, 1408.

— Lens 1366.

nigricans II, 1154.

pisiforme II, 1002, 1047.

Ervngium 447, 535, 806, 906. - N. A. II, 358.

- agavifolium 952.

alpinum II, 1100, 1416.

— alpinum × Bourgati II, 1097.

 amethystinum L. II, 1139, 1471.

- Eryngium amethystinum × campestre II, 358, 1166.
- amethystinum × creticum II, 358, 1166.
- Barrelieri 1230.
- bupleuroides Hook. et Arn. 832.
- eampestre L. II, 906, 1370, 1503, 1504.
- campestre × creticum II. 1165.
- ereticum II, 1166, 1544, 1554.
- dalmaticum Teyber* II, 1166.
- heteracanthum Teyber*
 11, 1165.
- maritimum *L.* II, 1008 1288, 1301, 1522.
- paniculatum P. 314, 332, 345.
- 332, 345. — vesiculosum 933.
- Visianii Teyber* II, 1166.
- Zabelii II, 1097.
- Erysimum Bourgaeanum II, 1451.
- canescens II, 1174.
- cheiranthoides L. 1308.
- crepidifolium II, 969, 988.
- hieraciifolium II, 922, 1027.
- myriophyllum II,1450.
- ochroleucum II, 1344.
- — var. glareosum II, 1345.
- odoratum II, 1041, 1233.
- officinale II, 1184.
- var. leiocarpum II, 1184.
- orientale *R. Br.* 1233.
- pulchellum (Willd.) Boiss. 1233.
- strictum **P.** 262.
- Witmanni II, 1185.
- Erysiphaceae 109, 121, 123, 129, 1183.

- Erysiphe aggregata (Peck) Farl. 145.
- eichoracearum DC.145.146, 149, 1188.
- communis (Wallr.) Schl. 147, 230.
- Coryli 1327.
- Galeopsidis DC, 146, 149.
- graminis 240, 249, 1188.
- Polygoni DC. 112,145,
 146.*
- tortilis (Wallr.) Fr. 153.
- Erythalia obtusifolia *Don* II, 179.
- Erythea armata 615.
- Erythraea 446. N. A. II, 177, 178.
- Beyrichii *Torr. et Gray* II. 177.
- Boissieri Willk. II, 178.
- Cachanlahnen Roem.
 et Schult. II, 177.
- calycosa var. nana Gray II, 177.
- capitata Willd. II.178, 1297.
- Centaurium *L.* 691, 866, II, 177.
- 866. II, 177. — var. capitata Koch
- II, 177, 178.

 rar. subcapitata
- Corb. II, 177.
- chilensis Benth. II,177.
- chilensis Pers. II, 177.
- ehironioides Torr. II, 177.
- divarieata Schaffner II, 177.
- floribunda Benth. II, 177.
- Gerardi Baumg. II,

178.

- graudiflora *Biv*. II, 178.
- inaperta Schlecht. II, 178.

- Erythraea intermedia Pollini II, 178.
- litoralis II, 970.
- macrantha Hook. et Arn. II, 177.
- var. major H. et A.II, 177.
- madrensis Hemsl. II, 177.
- maritima II, 1533.
- mexicana *Griseb*. 11, 177.
- micrantha Greenm. II, 177.
- Morierei Corb. II, 178.
- nudicaulis Engelm. II.177.
- pauciflora Mart. et Gal.II, 177.
- Pringleana Wittr. II, 177.
- pulchella *Fries* II. 178, 970, 1244.
- var. latifolia Batt.et Trab. II, 178.
- pyrenaica Pers. II.178.
- quitensis H. B. K. II, 177.
- ramosissima *Pers. var.* genuina *Rouy* II, 178.
- retusa Rob. II. 177.
- sanguinea Mabille II,178.
- setacea Benth. II, 177.
- tenuifolia *Mart. et Gal.* II, 177.
 - trichantha Griseb. II, 177.
 - — var. augustifolia Griseb. II, 177.
 - venusta Gray II, 177.
- vulgaris (Rafn.) Willd.II, 925.
- Erythrina 705, 707. -- P. 349. N. A. II, 216.
- = arborescens Roxb. 880.
- hypaphorus Boerl. II,216.
- indica Lam. II, 710.

Erythrina lithosperma *Miq.* II, 216, 771, 1278, 1281.

secundiflora Hassk. II, 216.

- sumatrana Miq. II, 216.

Zeyheri 706, 931.

Erythrochilus spicatus *Bl.* II, 163.

Erythrodes 607. - N. A. II, 47.

Erythrodontium 59, 60.

- N. A. 84.

- cylindrocaule C. Müll. 78.

— densum (Hook.) Paris 78.

— — var. brevifolium Card.* 78, 84.

-- julaceum (Hook.) Par. 62.

Erythropalaceae 736.

Erythropalum 736. — N. A. II, 261.

Erythronium 588.

americanum 588.

dens-canis L. II, 899, 1152, 1162, 1344, 1414.

Erythrophloeum purpurascens A. Chev. II, 225.

Erythrotrichia ceramicola 405.

Erythroxylaceae 680.

Erythroxylon Coea *Lam.* 774. — 11, 651, 702, 1606.

Eschatocerus myriadeus Kieff.* 1294, 1296.

- miger Kieff.* 1294, 1296.

Esopon O. K. 847. Espeletia 657.

Eualangium 666.

Euastrum N. A. 411.

- binale Turp. 370.

- cuneatum Jenner 378.

— denticulatum Gay 411.

- didelta Turp. 370.

Euastrum dideltoides (Racib.) West 376.

- dubium Naeg. 411.

- monocylum 370.

— var. polonieum Racib. 370.

pectinatum Bréb. var.
 levisinuatum Auclair*
 369.

— quadratum 411.

- turgidum Wall. 376.

— — *var*. Grunowii *Turn.* 376.

– Turneri West 411.

verrueosum Ehrenb.411.

Eubruchia C. Müll. 68.Eucalyptus 527, 728, 729, 897, 934, 935, 951, 979, 980, 1047. — H, 711,

750. — P. 313, 331. — N. A. II, 256.

— amygdalina 979.

— cordata 728.

corynocalyz 979.

— Globulus *Lab.* 728. — 11, 676.

— macrorhyncha 1368.

parvifolia 934.resinifera II, 667.

- Risdoni Hooker 729.

- robusta II, 667.

- stellulata 934.

- viminalis 979.

Eucelastreae 519.

Euchlaena II, 487.

mexicana Schrad. 11, 487.

Euchromulinaceae 390. Euclea 529, 676, 933.

australiensis Hiern*
 676.

Euclidium R. Br. 1268. Encuestis 663.

Euconida N. A. II, 229. Eucomis punctata 591.

Eucosia 607.

Eucryphiaceae 680.

Eudorina 355. — P. 342.

- elegans 361.

Eufragia atroviolacea Dur. II, 334.

Eugenia 529. — H, 635.

- N. A. II, 256. - P. 314, 329, 331, 344, 348.

— apiculata *DC*. 11,1620.

— australis *DC*. 729. — 11. 1620.

eapparidifolia DC. 729
 II, 1620.

— caryophyllata II,1620.

— cotinifolia II, 635.

dysenterica DC. 729.11, 1620.

- multiflora P. 320.

- obtusa P. 318, 351.

- polyantha Wight 1279.

– subglauca K. et V. 1279.

Englena 354, 355, 357, 358, 374, 391, 1023, 1026.

- baltica Schüler* 392.

- deses Ehrenb. 376,411.

– fusca (Klebs) Lemm. 411.

- gracilis 391.

granulata (Klebs).Lemm. 411.

— intermedia *(Klebs)* Schmitz 411.

- proxima Dang. 392.

sanguinea 361, 386,391. – II, 597.

Euglenaceae 372.

Euglenoidea 387.

Euglenopsis subsalsa *Davis* 395.

– vorax Klebs 356.

Euhymenomonadaceae 390.

Euklisia erassifolia *Rydb.* II, 152. Eulophia 597. — **N. A.** II,

47.

— campestris Wall. II, 47.

hemileuca LindlHI, 47.ramentacea Lindl. II,

47.

] - rupestris Lindl. II, 47.

Eunomia DC, 1268. Ennotia 425. - N. A. 433.

- arcus Ehrenb, 426.
- var. plicata J. Br. et Hérib. 426.
- gibbosa V. H. 363, 423.
- var. gracilisLemm.* 363, 423.
- lunaris Ehrenb. 363, 423.
- var. planetoniea _ _ Lemm.* 363, 423.
- pectinalis (Kiitz.) Rabh. 419.
- Soleirolii Kütz. 422. Eunotieae 429. Eupachyphloeus 181. Enparmelia Nyl. 12.

Eupatorieae II, 1618. Eupatorium 512, 525. -

- N. A. II, 120.
- aromaticum 889.
- cannabinum L. 650. - II, 976, 1275, 1477.
- Lemassoni Biau* II. 120, 1349.
- patens Ph. 1290.
- perfoliatum 653,
- Raffillii 658.
- Rebaudianum 654.
- rotundifolium 889.
- serotinum 889.

Euphacidiaceae 122.

- Euphorbia 512, 525, 526, 537, 687, 688, 866, 922, 1299. — II, 588, 592, 593, 625, 702, 762, 779, 1179, 1180, 1364, 1432, 1597. - P. 287, 288,
 - 334, 350, 1177. N.A. II, 161, 162, 163. sect. Diacanthium 687,
- 922.abyssinica P. 351.
- acuminata II, 1154.
- aleppica II, 1544.
- amygdalearum II, 1597.
- amygdaloides II, 1042, 1364.

Euphorbia androsaemifo- | Euphorbia depanperata lia Boiss: II, 162.

- angulata Jacq. II, 161, 1174, 1359, 1361, 1364. P. 349.
- augustifrons Borb. II, 1179, 1180.
- autiquorum II, 702.
- antisyphilitiea II, 745.
- aphylla 1300.
- Ararica Jord. II, 162.
- Artandiana DC. II, 162,
- austriaca II, 1160.
- biglandulosa 11, 1468, 1502.
- caespitosa Ten. II, 162.
- californica II, 761.
- calyculata H. B. K. H, 761.
- canariensis II, 1597.
- Candelabra II, 711.
- eaput medusae L. var. minor DC. II, 161.
- earnioliea Jacq. П,
- 1470. – var. longeradiata Goir. et Ton. II, 1470.
- cernua Coss. et Dur. H, 1530.
- Chamaesyce II, 912, 1364, 1465.
- congesta Willd. II, 162.
- coralloides II, 1615.
- corollata L. 682. П. 1602.
- Cupani Gust. H. 1432.
- Cyparissias L. 680, 858. - 11, 971, 980,998, 1000, 1306, 1312, 1597, 1605. — P. 288, 349, 350, 1174, 1364, 1535.
- Cyparissias × Esula II. 1072.
- dalmatica var. isophylla Maly* II, 1226.
- dendroides II, 1340, 1405, 1495, 1496, 1520, 1529. 1543, 1551.

Coste et Soulie II, 161.

- Deseglisei Bor. 11,161.
- dulcis II, 1364, 1470. var. longeradiata
 - Bolz.* 11, 1470.
 - elastica 682.
- eriocarpa Bert. II, 161.
- Esula L. 680. -- II, 162, 1064, 1312, 1364,
- esuloides Jord. II, 162.
- exigua II, 1364.
- falcata II, 1364, 1393, 1401, 1530.
- flavicoma DC, 688. H, 1363, 1427.
- Flenroti Jord. II, 162.
- fulva Stapf II, 761, 762, 779.
- Gerardiana /cg. 11, 1179, 1180, 1364, 1597, 1615. = P. 288, 349.
- var. minor Duby 11, 161.
- - var. tenuifolia G. et G. II, 161.
- glareosa M. B. II. 1179, 1180. — P. 350.
- globosa II, 1614.
- glyptosperma 860.
- graudidens II, 702.
- gregaria Marloth* 680. h є beearpa Р. 350.
- helioscopia L. 681. 1364, 1533, 1615.
- heterophylla II, 1615.
- hibernica L. 681. H, 1288, 1313, 1361.
- Hindsiana II, 761.
- humifusa Willd. II, 1471.
 - humistrata P. 350.
- hyberna II, 1364, 1368.
- hypogaea Marl. 681.
- Ipecacuanha II, 1615.
- Jollini Savatier II, 163.
- Jordiana Rouy II,162.
- lactiflua II, 779.
- Lathyris L. 681. -1 H, 1364, 1597, 1614.

Lamk. 11, 161.

- longibracteata DC. II, 162.
- Loreyi Jood. II, 162.
- lugubris II, 1432.
- luteola P. 350.
- maculata P. 350.
- marginata 805.
- montana P. 350.
- Mosana Lej. II, 162.
- myrsinites II, 1502.
- nicaeensis II, 1139. -P. 350.
- palustris II, 1364.
- paralias II, 1364,1520.
- paranensis Dusén 681.
- Peplis II, 1364.
- peploides Gouan II, 162.
- Peplus L. 681. II, 162, 1364, 1597.
- petrophila P. 349. pilosa II, 1359, 1364,
- pilulifera P. 350.

1401.

- pinea L. II, 162, 1522.
- pinifolia Lamk. 11, 162.
- pinifolia Lor, et Dur. II, 162.
- platvphyllos II, 1280, 1364.
- polygonifolia II, 1364.
- portlandica L. II, 162, 1364.
- procera II, 613, 1614.
- prostrata 681.
 P. 350.
- pseudcyparissias Jord. H, 162.
- pubescens 11, 1364, 1386.
- var. subglabra G. G. 11, 1386.
- pulvinata II, 779.
- Ragusina Reichb. II, 162.
- ramosissima Lois, II. 162.
- regis-jubae 1300.

Euphorbia linearifolia | Euphorbia Reinhardtii H, 1597.

- riparia Jord. II, 162.
- rotundifolia Lois. II, 162.
- salicetorum Jord. II, 162.
- salicifolia Bast. II, 162, 1614.
- salicifolia DC. II, 162.
- salicifolia Host var. angustata (Koch.) Bois. H, 162.
- Saratoi Ardoino П 162, 1427.
- saxatilis II, 161.
- Schurii Simk. 11, 1228.
- segetalis var. fallax Loret et Barr. II, 162.
- var. littoralis Willk. et Lge. 11, 162.
- var. pinea Willk. II, 162.
- semiperfoliata II, 1526.
- serrata II, 1364.
- spinosa P. 113.
- splendens II, 1597.
- stricta II, 1364.
- sulcata II, 1359.
- thamnoides P. 350.
- thymifolia Burm. 681.
 - P. 350.
- tinctoria P. 350.
- tirucalli 688. II, 702, 780.
- variabilis Ces. 11,1228.
- variegata II, 1615.
- verrucosa Jacq. 688.
- = 11, 1364, 1427.
- villosa II, 1208, 1226. – var. verrucosa
 - Mal.* II. 1226.
- virgata II, 998, 1241.
- virosa II, 1597.
- Euphorbiaceae 503, 519, 523, 536, 680, 682, 684,
 - 685, 687, 688, 722, 849, 850, 899, 903, 906, 910,
 - 911, 915, 926, 1043, lutea II, 1345.

- 1231, 1240. = 11, 157,826, 842, 1188, 1319, 1432, 1578. — P. 287.
- Euphrasia 479, 495, 510, 786, 975. — II, 976,
 - 1040, 1058, 1072, 1082, 1198, 1232, 1260, 1287,
 - 1292, 1326, 1439, 1550. - N. A. II, 331, 332.
- Bicknellii Wettst, 11. 332.
- borealis II, 1307, 1318.
- brevipila B. et G. II, 481, 1009, 1277, 1308.
- Brownii 909.
- capitulata Towns, II, 332.
- cebennensis B. Martin H. 332.
- Christii Favr. II, 1108.
- chrysantha Legr. II, 331.
- coerulea × curta II, 1198.
- condensata lord. II. 332.
- corsica Towns. 11, 332.
- cupraea Jord. II, 331.
- eurta II, 1002, 1272, 1318.
- - fa. imbricata II, 1002.
- eurta × Rostkoviana H. 1002.
- dorsocalyx Freyn II, 332.
- ericetorum Jord. II, 332.
- foulaensis II, 1294.
- gracilis II, 1058, 1318.
- gracilis × Rostkoviana 11, 1006.
- hirtella Jord. 11, 332.
- Jaubertiana var. chrysantha Bor. II, 331.
- lanceolata Gand. II, 331, 1345.
- latifolia 864.
- linifo'ia L. II, 331.

- Euphrasia minima Jacq. | Euphrasia serotina Lamk. | H, 1058, 1119, 1286, 1294, 1307, 1309.
- minima dorsocalyx Chabert 11, 332.
- minor Jord. II, 332.
- nemorosa II, 1273, 1318.
- — var. Labusquettei Chab. 11, 332.
- — var. nitidula Rouy II, 332.
- nitidula Reut. II, 332.
- nivalis II, 332.
- occidentalis II, 1292.
- Odontites Duby II, 331.
- - νar . serotina Franch. H, 331.
- pectinata II, 1058.
- pectinata obtecta Chabert II, 332.
- Perrieri Chaber, II, 332.
- praerostkoviana Chitrowo* II, 1232, 1234.
- pseudocaerulea Rouy .H, 332.
- Rostkoviana 789. -II, 1058, 1232, 1666.
- Rostkoviana cantalensis Chabert II, 332.
- Rostkoviana nebulosa Chabert II, 332.
- Rostkoviana × stricta II, 1006.
- salisburgensis Funck II, 1058, 1068, 1380, 1452.
- – var. elongata Burnat 11, 331.
- var. pumila Coss. H, 332.
- salisburgensis corsica Chabert II, 332.
- salisburgensis nivalis Chabert II, 332.
- scotica II, 1294, 1318.
- Senneni Chabert II, 331.

- H. 331.
- Soyeri Timb. II, 331. stricta II, 481, 1058.
- var. brevipila II, 1020.
- stricta pseudocaerulea Sagorski II. 332.
- stricta × curta II, 1006.
- suecica 11, 481.
- tatarica II, 1058.
- tenuis Wettst. II, 332, 977.
- tetraquetra II, 1058.
- variabilis Freyn II, 332.
- Vidali Chabert II, 331.
- Willkommii Freyn II, 332, 1451.

Eupleuridium *Lindb.* 69. Eupodisceae 429. Euprenanthes Endl. 847.

Eurhynchium 60.

- circinatum (Brid.) Br. eur. II, 1524.
- var. mynsoroideum Bott. II, 1524.
- diversifolium 51.
- Euroschinus 621. II, 1617.
- falcatus II, 1617.
- obtusifolius II, 1617.

Eurostola elsa Daecke* 1278.

Eurotiopsis Karst. 161. Eurotium 161, 171. — N.

- A. 320.
- Amstelodami Mang.* 304, 320.
- Chevalieri Mang.*304, 320.
- herbariorum Link 304. repens De By. 304.
- Eurya 525, 527. N. A. H, 343.

Euryachora Pithecolobii Rac. 150, 154.

Euryale 993.

- limburgensis Reid II, 837.

Euryops N. A. II, 121. Eurypetalum Harms N.

G. 705. = N. A. 11, 216.Eustictaceae 122.

Eusyce II, 1623, 1629.

Eutreptia Lanowi 366. Eutriana N. A. II, 19.

Entypa N. A. 320.

Entuber 181.

- caulivora Massee*320. -11,767,769.
- Kusanoi P. Henn. 140.
- spinosa (Pers.) 148.

Eutypella 136. - N. A. 320.

- Ailanthi (Sacc.) Sacc. 145.
- chilensis Speg.* 320.
- Padi (Karst.) Sacc. 150.
- Prunastri (Pers.) Sacc. 150.
- Rehmiana (P. Henn.) v. Höhn.* 169, 320.

Enumbilicaria Hue 13.

Euxolus N. A. II, 65.

- deflexus II, 65.
- - var. major Moq. II, 65.
- - νar . minor Moq. II, 65.
- viridis L. II, 65.
- rar. ascendens Moq. H, 65.
- = var, purpureus Moq. 11. 65.
- var. rubens Moq. H, 65.

Enxylophora 521.

Euzoniella N. A. 411.

- adiantiformis (Decne) Falkenbg. 377.
- cuneifolia (Mont.) Falkenbg. 377.
- flabellifera (J. Ag.) Laing* 377, 411.

Evax carpetana II, 1373. pygmaea II, 1533.

Evelyna longibracteata Lindl. II, 45.

Evernia Ach. 11, 19, 22, Evonymus 25, Koeh. 52

- (Letharia) divaricata Ach. 27.
- furfuracea (L.) Mann. 2, 27.
- prunastri 2.
- = fa. luxurians Harm. 31.
- - fa. mollis Merrill. 26.
- (Letharia) vulpina*Ach*. 26.

Evernieae 11.

Evodia 526, 529. – N. A. 11, 317.

- accedens Bl. 1281.

Evolynlus **N. A.** II, 147. Evonymus 446, 647. —

II, 436. — P. 1188. — N. A. II, 101, 102.

- Bungeana Max. 522.
- -- var. demipersistensSchneid. 522.
- crinita Pamp.* 878.
- europaea L. 647, 669,1258. II, 1135, 1551.
- hians Koehne 522, 647.
- japonica Thbg. 878,
 1105, 1243.
 P. 301.
- — var. ehinensis Pamp* 878.
- = latifolia II, 1345.
- Maacki *Rupr.* 522, 647.
- папа *М. В.* 11, 1023, 1245.
- oukiahensis Pamp.* 878.
- sanguinea Loes. 878.II, 101.
- — var. camptoneura Pavolini 11, 101.
- — var. pachyphylla Pamp.* 878.
- semiexerta *Koehne** 522, 647, 881.
- Sieboldiana Bl. 522.
- verrucosa Scop. II, 1006.

Evonymus yedoënsis Koeh. 522.

- var. calocarpa 522.
Exaculum N. A. II, 178.
Exacum glaucum Bast. 11, 178.

— macranthum 692.

— pusillum *DC*. II, 178. Exarrhena suaveolens *R*.

Br. II, 81. Exidia glandulosa Bull.

153.

— purpurascens Jungh.

289. Excipula 130. — N. A.

Excipita 130. — N. A.
 320.
 Dietamni Fairm.* 320.

Excipulaceae 112, 312, 339.

Exoascaceae 110, 112, 121. Exoascus 185.

- carpini Rostr. 147.
- deformans 125, 216.
- filicinus (Rostr.) Sacc. 270. II, 563.
- Insititiae Sadeb. 155.
- Pruni Fckl. 147, 236.
 Exobasidiaceae 110, 122, 123, 124.

Exobasidium 172, 1181.

- discoideum (Ell.) 149, 1182.
- dubium Racib. 149.
- Lauri Geyl. 153.
- Rhododendri 123.
- Stellariae 123.
- Vaccinii 172.
- vexans Massee 139, 241. II, 694.
- Warmingii Rostr. 147.
 Exocarpus 777. II,1604.
 Exodictyon Blumii (Nees)

Fleisch. 61.

- seabrum (Mitt.) Card. 65.

Excoccaria 511, 514, 523. — N. A. 11, 163.

oppositifolia Hassk.,II, 163.

Excoecaria sicca *Blanco* II, 158.

Excoecariopsis Pax N. G., 688. — N. A. II, 163... Excoenium 520.

Exolobus 528.

- Peckoltianus Gilg. 625.
- = rotatus Fourn. 625.

Exuviaella laevis (Stein) Schröder 411.

Faba 710.

- vulgaris 710. - II, 636.

Faberia 652. — **N. A.** II,. 121.

Fabraea Cerastiorum Fuck. 154.

- Cerastiorum (Wallr.), Rehm 151.
- maculata (Lév.) 300.
- Mespili Sacc. 300.

Fabronia 59, 60. — **N. A.**. 84.

- dentata Sch. 78.
- flavinervis C. Müll.78.
- octoblepharis Schwgr.
 var. americana Card.*
 78, 84.
- patentifolia Card.* 78,. 84.

Fabroniaceae 62.

Fadyenia macrophylla Endl. II, 176.

Fagaceae 627, 689, 910, 924. — II, 173, 1187, 1664, 1661.

Fagara 776, 1240. — N. A., 11, 317.

- bijuga Engler II, 318.
- Biondii Pamp. 877.
- elegantissima Engler II, 318.
- granulata Krug et Urban II, 318.
- Harmsiana Loes. II,. 318.
- Hartii Krug et Urban:

- Fagara Liebmanniana Engler 11, 318.
- micrantha (Hemsl.) Engl. 877.
- mollissima Engler 11, 318,
- monophylla Lam. II, 318.
- rhodoxylon Urban II, 318.
- Fagonia 815, 866. N. A. II, 369.
- californica Barclayana Benth. II, 369.
- californica glutinosa Vail. II, 369.
- cretica II, 1508.
- Fagopyrum II, 637. N. A. II, 275.
- esculentum Moench II, 447, 638.
- sagittatum × tataricum II, 275.
- Fagoxylon Stopes et Fujii N. G. II, 850.
- hokkaidense Stopes et Fujii* II, 850.
- Fagraea 714, 911. N. A. П, 229.
- litoralis Bl. 1281.
- Fagus 505, 690, 691, 1079. - II, 616, 832, 842,
 - 1169, 1298, 1350, 1409, 1652. - P. 311, 315, 316. - N. A. II, 173.
- asiatica 869.
- ferruginea II, 804.
- grandifolia P. 348.
- macrophylla 869.
- orientalis II, 415.
- Sieboldi II, 747.
- silvatica L. 869, 963, 1012, 1132, 1258. - 11.173, 411, 732, 843, 892, 942, 947, 948, 956, 987, 1000, 1045, 1099, 1172, 1202, 1216, 1220, 1312, 1340, 1409, 1424, 1434, 1549, 1552, 1629, 1646. - P. 113, 313, 330.

- Fagus silvatica var. longe-1 Festuca alpina II, 1143, pedunculata Racib. II, 1202.
- Falcaria Rivini II, 1348. - vulgaris Bernh, 805.
 - 1227.
- Falkenbergia Hillebrandii (Bornet) Falkenbg. 377.
- Fallugia paradoxa 766. Fapua Strand N. G. 1289.
- albinervella Strand* 1289.
- Faradaya 529. N. A. 11, 364.
- Farsetia clypeata R. Br. 1234. - 11, 1361.
- incana R. Br. 1234.
- ramosissima 866,
- Fasciostelopteris Stopes et Fujii N. G. II, 850.
- Tansleyi Stopes et Fujii H, 850.
- Fatsia II, 1349.
- Favolus N. A. 320.
- fimbriatus Speg. 150.
- spathulatus (lungh.) Bres. 320.
- Fawcettia 723.
- Fayolia erenulata *Moysey* H, 830.
- dentata Sew. II, 830. Fegatella 42.
- conica 47, 985.
- Feijoa Sellowiana 728. H. 666.
- Felicia petiolata 653.
- Fenestella vestita (Fr.) 148.
- Ferolia guyanensis Aubl. H, 762.
- Ferula communis II,1496.
- foeniculacea Nutt. II, 357.
- galbaniflua Boiss. et Buhse 804.
- Narthex Boiss, 536.
- Festuca 539. 11, 20,1178, 1274, 1292, 1535, 1650. - N. A. II,

19.

- 1507, 1545, 1552. P. 286.
- fa. puberula Hackel* 11, 1143.
- amethystina II, 1072. 1156. — P. 286.
- arundinacea II, 1246, 1268. — P. 286.
- var. aristata II, 124 1246.
- Borderii Richt. II. 1434.
- bromoides 939.
- carpatica Dietr. II, 1187, 1191.
- var. pseudolaxa Sehur 11, 1191.
- duriuscula II, 1114, 1457.
- subvar. durissima Haek. II, 1457.
- elatior II, 1513.
- subspec. arundinacea II, 1434.
- var. Uechtritziana Hack. II, 1434.
- flavescens Bell. 1536.
- gigantea II, 1373. P. 286.
- gigantea 氷 apennina H, 19.
- glanca II, 1445, 1544, 1650.
- Halleri P. 286.
- Henriquesii II, 890.
- heterophylla II, 1115, 1278, 1280, 1326. — P. 286, 338,
- heterophylla × pratensis Wein* II, 1048.
- indigesta Boiss. II, 1457.
- Kronenburgii Hackel 11, 19,
- laxa II, 1145.
- longiseta II, 1373.
- makutrensis Zapalowicz* II, 1214.

- obtecta Zapalowicz* II, 1214.
- maritima L. II, 1278. myurus II, 1179.
- nubigena P. 275, 1193.
- ovina L. 579, 889. -H, 1105, 1114, 1274,
 - 1313, 1373, 1434, 1457, 1513, 1516. — P. 286.
- var. alpina Gren. et Godr. II, 1274.
- var. cinerea Hack. II. 1434.
- - var. duriuscula II, 1434.
- — var. firmula Hack. II, 1373, 1434.
- var. glauca II. 1434.
- var. laevifolia Hack. II. 1434.
- var. villosa Hack. II, 1434.
- - var. vulgaris II, 1434.
- subspec. en-ovina H. 1434.
- - subspec. Hackelii
- St. Yves* II, 1457. ovina × heterophylla
- Wein* II, 1048. - ovina × pratensis Wein* II, 1048.
- ovina × rubra Wein* II. 1048.
- Panciciana II, 1545.
- pseudololiacea II, 1442.
- pulchella Schrad. II, 1472.
- var. plicata Huter II, 1472.
- rigida Kunth II, 1278.
- Rottboellia Aschers, et Graebn. II, 1278, 1356.
- rubra L. II, 1011, 1076, 1275, 1278, 1434, 1650. — P. 286.
- — subspec. eu-rubra 11, 1434.

- Festuca makutrensis var. | Festuca rubra var. fallax | Ficus binervis II. 806. H, 1076.
 - var. trichophylla II, 1434.
 - rubra × pratensis Wein* II, 1048.
 - sardoa II, 1527.
 - silvatica II, 1000, 1007.
 - spadicea II, 1105, 1450.
 - tenuiflora Schrad. II. 1222.
 - thalassica II, 1007.
 - trichophylla II, II56.
 - turkestanica Franch. II, 19.
 - uniglumis II, 1324.
 - vaginata II, 1173.
 - valesiaca II, 1109.
 - varia Hnke. II, 1536, 1551.
 - subspec. Eskia Hack. II, 1434.
 - violacea II, 1493.
 - - subspec. noriea II, 1493.
 - Fibraurea II, 1647.
 - ehloroleuea Miers II, 1648.
 - Fibraureae 720, 721, 722, 723, 852.
 - Fibigia Medic. 1268.
 - Fibrocentrum N. A. II, 326.
 - Ficoideae II, 879.
 - Ficus 446, 448, 527, 529, 530, 726, 1073, 1076,
 - 1240, 1246, 1307. II,624, 625, 633, 645, 647,
 - 688, 700, 707, 756, 759, 761, 763, 772, 776, 777,
 - 797, 842, 1623, 1639, 1645. - N. A. II, 254.
 - P. 169, 309, 336.
 - albinervis II, 777.
 - ampelas Burm, 1279. - australis 726, 1079. -
 - II, 1651.
 - Beauveriei Zeill. II, 825. | tiliaefolia II, 830.

- - Carica L. 519, 724, 725, 1245, 1277. - 11,672, 1074, 1139, 1523,
- ehlamydodora Warb. 724.
- ehlorosycon Rech. 724.
- cinerea II, 700.
- elastica Roxb. 724, 726, 1079, 1103, -11.700, 758, 759, 770, 777, 1651.
- glomerata Roxb. 1281.
- var. elongata King 1281.
- hirta 725.
- Krishnae 836.
- latifolia Knowlt. II, 840.
- lucens II, 700.
- macropoda II, 1624.
- mauritiana II, 700.
- neriifolia 952.
- nitida L. 725, 1278, 1283, 1668, 1669.
- - var. retusa King 724, 1283, 1668, 1669.
- oeodryades P. 339.
- pilosa Reinw. 725, 1283. - 11,1668,1669.
- pisifera Wall, 1279.
- populifolia II, 1623, 1624.
- propingua Wat. II, 67.
- Pseudopalma II, 1624.
- pumila Roxb. 11, 1645. quercifolia Roxb. 1279.
- religiosa 1278.
- rhododendrifolia II,
- 1624.
- Roxburghii 725.
- rubra II, 700.
- scandens L. II, 1645.
- Schimperi Hochst. 724.
- → sororia II, 700, 701.
- Stephensoni Berry* 11, 787.
- subulata Bl. 1279.
- terebrata II, 700.

Ficus variegata Bl. 1279. Fissidens
Vogelii Miq. 11, 760, (Wils.)
(Par.)

Filago N. A. 11, 121.

- apiculata × spathulata II, 121, 1423.

= Costei Revol* II, 1423.

heterantha 11, 1508, 1527.

minima Fr. II, 1267, 1301, 1442.

Filicales II, 846.

Filices 512. — II, 799, 1047.

Filicinae 927.

Filipendula Ulmaria P 325.

Filoboletus *P. Henn.* 167. Fimbristylis 562, 563,905. **N. A.** II, 12.

— dichotoma Vahl II, 1486.

thermalis 884.

Finietaria Griff. et Seaver N. G. 130, 320.

Fimetariaceae 130.

Fischeria maritima *Dne*. 625.

Fissidens 59, 66. — N. A. 84.

algarvicus Solms-Laub.51, 66.

— amboroicus Herzog* 59, 84.

- anomalus Mont. 61.

— arcuatus *Besch.* 65, 84.

- Burelae *Herzog** 59, 84.

- crassipes Wils. 50.

— crenulatus *Mitt.* 66.

- Eckloni Schpr. 67.

- exsul *Dixon** 67, 84.

Lindigii (Hampe) Jaeg.66, 67.

Monguilloni *Thér*.*68,
 84.

nankingensis Broth. et Par.* 63, 84.

Orrii Braithw. 67.

Fissidens polyphyllus (Wils.) var. lusitanicus (Par.) Luisier 77.

pulogensis Broth. 61.repandus Wils. 59.

repandus wits. 59.rivularis B. E. 50.

rufulus B. S. 66.

Sedgwickii Broth.* 66, 84.

tequendamensis Mitt.66, 67.

- Walkeri Broth. 66.

— Warnstorfii *Fl.* 77.

Zippelianus Dz. et Mb.
 66.

Fissidentaceae 62.

P. Fistularia Alectorolophus Wettst. II, 329.

Fistulina 293.

— hepatica *Fr.* 155, 293.

Fistulinella P. Henn. 167.

Fitzroya 507, 551.

Flabellaria suessionensis Wat. II, 58.

Flacourtia amara Spanoghe II, 176.

— Ramontchi *L'Hèr*. 1279.

Flacourtiaceae 519. — II, 176.

Flagellariaceae 538.

Flagellatae 359, 370, 371, 381, 382, 392.

Flemingia 710.

- lineata Roxb. 1281.

- strobilifera Br. 11, 649.

Floceomutinus P. Henn. 168.

Floerkea 713.

versicolor Greene II, 228.

Floribundaria 60.

— floribunda (Dz. et Mb.) Fleisch. 61.

— tenuissima (Hook. et Wils.) 59, 60.

Florideae 375, 379.

Floscopa 530. — **N. A.** 11, 6. Flourensia thurifera P. 337, 343.

Flueggea microcarpa *Bl.* 534.

Fockea capensis 625.

Foeniculum piperitum P. 319, 345.

Folotsia Cost. et Bois. N. G. II, 72. — N. A. II, 70.

Fomes 143, 290. — 1I, 769, 770. — N. A. 320.

— annosus Fu. 130, 144, 1178.

applanatus 228.

- australis 241. - 1I, 705.

- caliginosus Berk, 320.

- canescens Bres. 153.

fraxinophilus 260.

fomentarius 194, 1369.

fuscopurpureus 291.

= graveolens 291.

- hemileucus B. et C. 151.

— igniarius 194, 195, 228, 1178.

Inzengae De Not. 114, 153.

Larieis 228.

latissimus Bres.* 320.

- lucidus Fr. 144, 242, 1180. - II, 735.

marmoratus 225.

- mortuosus Fr. 320.

pachyphloeus 291.

Rechingeri *Bres.** 143, 320.

Ribis 260.

- rimosus 260.

— roseo-albus (Jungh.) Bres. 320.

- rubriporus 291.

semitostus Berk. 242,
1164, 1181. — II, 767,
769.

- subendothejus Bres.* 320.

- surinamensis Bres.* 320.

Fomes torulosus 291.

- ungulatus (Schaeff.) Sacc. 146.

Fontinalis II, 1491.

- antipyretica L. 77. -II, 1490.
- dolosa Cardot 53.
- hypnoides Hartm. 54.
- maritima C. Müll. 66, 67.
- mollis 66.
- squamosa L. var. capillaris Luisier 77.

Forsteronia glabrescens Muell. 622.

Forsstroemia 59. - N. A.

- mexicana Card.* 78, 84.

Forsythia 1384. — II. 1218.

europaea II, 1221.

Fossombronia II, 1520.

— N. A. 90.

 caespitiformis De Not II, 1524.

Fothergilla major Lodd. 511, 696.

monticola Ashe 530. Fouquieria Purpusi Brandegee 691.

 splendens Engelm.691. - II. 745.

Fouquieriaceae 520, 691.

Fourcraea 556, 558. - Cabuya Trel.* 556.

- — var. integra Trel.* 556.
- Cahune 556.
- cubensis 556, 557.
- gigantea 556. II, 714.
- - var. Willemetiana 556.
- Humboldtiana 556. Fourerova cubensis II, 715.
- gigantea II, 715. P.317.

Fragaria 500.

1363, 1402.

- collina var. Hagenbachiana > vesca II, 1394.
- collina × elatior II, 1004.
- collina vesca H, 1394.
- elatior × vesca II. 1006.
- grandiflora 1235.
- indica II, 1476.
- praestabilis Beck II, 1394.
- vesca L. II, 417. Fragilaria 420. - N. A. 433, 434.
 - capucina Desm. 426.
 - construens (Ehrbg.) Grun. 376, 420, 423.
- var. venter Grun. 423.
- crotonensis Kitton 422.
- virescens Ralfs 373, 422.

Fragilarioides 429.

Franchetella arborescens platyphyllus (Welw.) Hiern 11, 358.

Franciella Thér. N. G. 65,

spiridentoides Thér.*

Francoa sonchifolia 321, 325, 326, 335.

Frankenia II, 1522. - N.A. II, 176.

- floribunda 866.
- birsuta var, revoluta Boiss. 11, 176.
- intermedia II, 1520.
- laevis Coss. II. 176, 1310.
- pallida Coss. II, 176.
- pulverulenta II, 1465, 1520.
- revolutaForsk, II, 176. Frankeniaceae II, 176, 1457.

Fragaria collina II, 1156, Franseria chenopodifolia Benth. II. 121.

> Frantzia Pittier N. G. 528, 529. - N. A. 11, 152, 153.

> Fraxinus 446, 513, 522. 1079, 1303, 1384, - 11,791, 832, 1221, 1282, 1298, 1300. — P. 177. 274, 293, 312, 352. - N.A. H. 262.

- excelsior L. 482, 504, 512, 1012, 1258. - 11,793, 892, 969, 970, 1099, 1174, 1312, 1424. 1629. — P. 308.
- holotricha Kochn. 522.
- Ornus L. 505, 859, 1299. — II, 892. 1065, 1139, 1144, 1217, 1218, 1219, 1220, 1495, 1525, 1552. — P. 336.
- parvifolia Lamk, II, 1424.
- rostrata Guss. II,1451. Freesia 510, 586.

Frenela arenosa A. Cunn. H. 2.

- columellaris F. v. M. II, 2.
- microcarpa A. Cunn. H. 2.
- Moorei Parl. II, 2.
- robusta A. Cunn. 11,2.
- var. microcarpa Benth. 11, 2.

Frenelopsis bohemica II, 788.

- Hoheneggeri II, 788.
- ramosissima II. 788.

Freycinetia 529, 616, 912, 914. - N. A. II, 58, 59.

- imbricata 914.
 - insignis 914, 915.
- javanica 914.
- palawanensis Elmer II, 58.

Fritillaria 591, 1250. — II, 616, 1664. - N. A. H, 33.

Fritillaria alba Parkins Fueus evanescens 401. 11, 33.

Burnati Baker II, 33.

Degeniana H. 1180.

 delphinensis G. et G. 11, 33,

— — var. Burnati Planch. П. 33.

– var. gennina Planch. H, 33.

imperialis L. 587.

latifolia 1380.

- Iutea Reichb, II, 33.

- Meleagris L. 1379, 1380. - 11, 1343, 1440.

 var, praecox Pers. H. 33.

messanensis II, 616.

pyrenaica 1380.

- ruthenica II, 1244.

Sehefferi 914.

tenella II, 1178.

- tubiformis var. Burnati Aschers. et Gr. II, 33.

valida 914.

Frullania Raddi 73. N. A. 90, 91, 92.

apiculata 71.

– calcarifera Steph. 77.

cleisostoma 71.

explicata Mont. 71.

inflata Gottsche 57.

Jackii 51.

saxicola 71.

squarrosa Nees 63.

Frumentum rhenanum E. H. L. Krause II, 1058. Fueaceae 361. — II, 599. Fuchsia 1081, 1145. — II, 263.

coccinea P. 337.

globosa 735, 1078, 1236. — II, 1653.

Fucoideae 160.

Fueus 14, 372, 400. — II, 605. - N. A. 411.

Areschougii 372.

 ceranoides 400, 401. - II, 448.

inflatus Vahl 380, 381, 405.

platycarpus 400, 401.

11, 448.

serratus 372, 380, 381.

spiralis 380, 381.

vesiculosus 380, 401, 411, 1369,

virsoides 366.

Fuegosia Drummondii A. Grav 11, 238.

Fuertisia Urb. N. G. 713.

domingensis Urb. * 713.

Fuligo septica (L.) Gmel 142.

— varians Sommif. 261. Fumana II, 1150, 1224.

arabica II, 1150.

- ericoides (Cavan.) Pau H, 1150, 1220, 1224, 1544.

ta. Malyi Jancher* H, 1224.

 nudifolia II, 1150, 1544.

- procumbens II, 1373.

 thymifolia II, 1150, 1544.

vulgaris II, 1120,1121. Fumaria II, 1372. - N.A. II, 267.

agraria Lag. II, 1329.

 Boraei Jord, II, 1292, 1327.

 – var. serotina II, 1327.

capreolata II, 1529.

– Chauvini Reut. II, 1386.

confusa II, 1267, 1270.

– convexa Spruce II, 1524.

II. flabellata Gasp. 1476.

Merinoi Pau*11, 1454.

micrantha II, 1429.

Pugslev occidentalis 11, 1269, 1272, 1303.

Fumaria officinalis 738, 1221, 1253.

parviflora Lam. П. 1292, 1329,

Vaillantii II, 1371.

Wirtgeni II, 1371.

Fumariaceae II, 1457.

Funaria N. A. 84.

calvescens Schwgr. 61.

hygrometrica 43.

Inzonensis Broth. 61.

Funariaceae 62.

Funarieae cleistocarpae 69.

Fungi II, 600.

Fungi imperfecti 110,114. 116, 127, 128, 129, 139, 296, 306, 1154.

Funkia 1250.

ovata 1380.

Funtumia 537. - 11,633,

688, 755, 756, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 775, 776, 777.

africana Stapf H, 708, 759, 776.

elastica Stapf 928, 1102. - 11, 632, 634,759, 760, 776.

Furcellaria 400.

- fastigiata Lam. 400.

Furcraea 899.

cubensis II, 728.

gigantea II, 728.

Fureroa Humboldtiana H, 715.

- integrifolia II, 715.

Fusarium 138, 144, 220, 229, 233, 237, 238, 243, 250, 297, 298, 299, 300, 303, 307, 1197, 1198, 1235.

aeicolum Bres.* 320.

- cubense E. F. Smith* 135, 320.

Appel et discolor Wollenw.* 320.

Appel et faleatum Wollenw.* 320.

Fusarium gibbosum Appel | Fusicoccum | Pseud-Aca- | et Wollenw.* 320.

- heidelbergense Sacc.* 143, 305, 320.
- incarnatum 240.
- loliaceum Ducomet 1152.
- P. Henn. Lucumae 155.
- Martii Appel et Wollenw.* 320.
- metachroum Appel et Wollenw.* 320.
- -- moniliforme 271.
- = nivale (Fries) Sorauer 148, 303.
- orthoceras Appel et 240, 251, Wollenw.* 320, 1137.
- oxysporum Sm. et Swingle 320.
- Rubi 300.
- rubiginosum Appel et Wollenw.* 321.
- Schachtii 1137.
- Solani 230, 251, 298, 1137, 1197.
- stromaticola P. Henn. 140.
- subulatum Appel et Wollenw.* 321.
- udum Butl.* 138, 321.
- Violae Wolf* 307, 321.
- Fusicladium 182, 225, 253, 1155, 1191,
- = dendriticum (Wallr.) Fuck. 111, 144, 154, 175, 182, 219, 231, 236, 1159.
- effusum 131, 225.
- pirinum 219, 1189.
- saliciperdum (All. et Tub.) Lind 148.

Fusicoccum N. A. 321.

- Amygdali 216.
- Mac-Alpini Sacc.* 143,
- perniciosum *Briosi et* Farn.* 321.

- ciae Ranoj. et Bub.* 112. 321.
- viticolum Reddick* 305, 321.

Fusidium udum 219. Fusisporium Limoni 1134.

Fusoma parasiticum Tubeuf 129, 1162.

Fuscoporella castletoneusis Murr.* 321.

Gaertnera 539. — N. A. H, 311.

Gaertneria 714. — N. A. II, 121.

Gagea 446, 591. — II, 1660. — N. A. II, 32.

- arvensis II, 956, 1445.
- bohemica Ten. II, 32, 1174.
- subspec. saxatilis Asch. et Gr. 11, 32.
- - var. saxatile M. et K. II, 32.
- corsica Jord. et Fourr. II, 32.
- Fourreana Cariot II. 32.
- Liottardi 588, 589. II, 1351.
- lutea L. II, 1307, 1347, 1387.
- pratensis II, 1088.
- saxatilis II, -1109,1435.
- Soleirolii II, 1454.
- spathacea Schult. II, 1004, 1006, 1030, 1231. Gaiadendraceae 536.

Gaillardia 661.

- aristata II, 479.
- Galactia 706. N. A. II, 216, 217.
- immarginata *Dusėn** 701.

Galactinia N. A. 321.

- Luisieri Torr.* 114, 321.
- succosa 183.

- Galanthus N. A. II, 3.
- grandiflorus II, 1531.
- Imperati Bert. II,1488.
- nivalis L. 837. II. 998, 999, 1143, 1271, 1342, 1343, 1488.
- var. major Ten. II. 1488.
- Olgae 558.

Galaxaura 377.

Galaxieae Bak. 582.

Gale 727.

- palustris (Lamk.) A. Chev. II, 702.
- Galeandra 607. N. A. II, 47.
- Galedupa indica Lam. II. 225.
- maculata Blanco II, 225.
- pinnata Taub. II, 225. Galegeae II, 868.

Galeiloba Steph. 73.

Galeopsis N. A. II, 189, . 190.

- alpicola Jord. II, 190.
- amaurophylla Timb. II, 189.
- augustifolia Ehrh. II, 189, 1412.
- var. Carpetana Brig. II, 189.
- — var. Filholiana Briq. II, 189.
- - var. orophila Brig. II, 189.
- angustifolia × dubia H, 190, 1350.
- bifida Boenningh. II. 190, 1155.
- Carpetana Willk. II, 189.
- dubia var. nepetifolia Brig. 11, 189.
- dubia × angustifolia. H, 190.
- Filholiana Timb. II, 189.
- Gilloti Gagnep. II, 190.

- Galeopsis glaucescens Reut. 11, 189.
- Ladano-ochroleuca Crép. 11, 190.
- Ladanum L. II, 189, 934. 1506.
- - var. angustifolium Waltr. 11, 189.
- var. campestris Timb. II, 189.
- var. latifolia Wirtg. 11, 189.
- subspec. intermedia H, 189.
- Laramberguei Martr. 11, 189.
- latifolia Hoffm. II, 189.
- Jord. leucantha II, 190.
- longiflora Timb. et Marc. II, 189.
- monticola 11, Jord.
- nepetifolia Timb. II, 189.
- ochroleuca II, 1030.
- orophila Timb. II,189.
- pubescens 485. II, 1017, 1019.
- pubescens × versicolor II. 1152.
- Reuteri Reichb. II, 189.
- speciosa Mill. II, 1210.
- var. versicolor (Curt.) Tuzs. II, 1210.
- Tetrahit L. 510. II, 190, 425, 1254, 1358.
- 🗀 var. bifida Lej. et Court. II, 190.
- Wirtgeni Gagnep, II, 190.
- Wirtgeni Lud. II, 1350 Galera 171. - N. A. 321.
- Burkillii Massee* 321.
- fracticeps Pat.etDem.* 140, 321.
- Sadleri Quél. 120.
- Galerucella luteola F. Müll, 1309.

- Galinsoga parviflora Cass. | Galium erectum ware-11, 980, 998, 1487, 1510.
- Galimm 535, 772. = 11, 988, 1040, 1404, 1439.
- N. A. II, 311, 312.
- anisophyllum 11,1528. Aparine L. II, 1322, 1358, 1477.
- arenarium × erectum II, 1372.
- aristatum L. II, 1004.
- asperum Schréb. 11, 871, 907, 1439.
- *var*. Thompsonii Brig.* II, 907, 1439.
- - subspec. anisophyllum 11, 907.
- — subspec. asperum H, 907.
- australe 909.
- baldense Spr. 11, 1488.
- balearicum Brig.* II, 871.
- boreale L. II, 1291.
- — var. hyssopifolium (Hoffm.) Mert. et Koch II, 1087.
- brevifolium Sibţh. et Sm. II, 871.
- brevipes 772.
- caudatum Boiss. II, 871.
- Claytoni Michx. 773.
- cometorrhyzon Lap. II, 1499.
- constrictum Chaub. II, 439, 872, 1182.
- corrudaefolium Vill. II, 876.
- subspec. truniacum
- Ronn.* II, 876. Cruciata Scop. II, 988,
- 1272, 1313. Dangeardi Fouc. et Jousset II, 1372, 1443.
- elongatum Prsl. II, 439, 872, 1489.
- erecto-verum II, 1327.
- erectum Huds. II, 1267.

- narium II, 1443.
- erectum × verum II, 1372, 1380.
- helveticum Weig. II, 1131, 1488, 1507.
- herevnieum II, 1020.
- Henffelii Borb. II, 1228. hirsutum II, 1508.
- hispidulum Michx. 773. 891. - 11, 310.
- hupehense Pamp.* 879.
- insubricum Gaud. 11, 988.
- minutulum Jord. II, 1447.
- Mollugo L. 773, 889.
- II, 426, 988, 1258. - var. tyrolense
- (Willd.) Briq. 773. -II, 988.
- mollugo × verum II, 312.
- obliquum 866.
- obovatum Ledeb. II, 312.
- ochroleucum Kit. II, 1231.
- ochroleucum Syme II, 1326.
- palustre L. II, 439, 872, 1470.
- - var. congestum (lord.) II, 1470.
- parisiense L. II, 1532.
- var. anglicum Huds. II, 1532.
- var. litigiosum DC. II, 1532.
- praecox II, 1084.
- rotundifolium II,1050.
- rubioides L. 879.
- rubrum II, 1104.
- saccharatum All. II, 1477.
- saxatile II, 1293, 1313, 1450.
- Schultesii Vest II, 312, 995, 1001, 1004, 1012.

Galium silvaticum var. Ganoderma 143. latifolia Petrak* 11. 1176.

- subspec. Schultesii (Vest) II. 1176.

silvestre L. 866. - II, 872, 907, 1004, 1006.

- Tendae Rchb. II, 1488.

tricorne II, 1153,1355.

trifidum L. 772, 773.

– var. subbiflorum 773.

- triflorum Michx. II, 921.

- tyrolense Willd. II, 988.

uniflorum Michx, 773.

- vernum L. II, 1167, 1535.

vero-elatum II, 1443.

- verticillatum Danth. 11, 1494.

verum L. II, 311, 426, 1258.

— — var. praecox Lang H. 311.

 verum × erectum II, 1372, 1380.

verum × Mollugo II,

1419. Wirtgeni F. Schultz II. 311.

Galphimia angustifolia Benth. 11, 236,

glandulosa Rose II.

236.

sessilifolia Rose II, 236.

- vestita S. Wats. II, 236.

Galpinia 520

Galtonia 11, 593.

candicans 589, 994. H, 595, 615, 616.

Gamogyne 510. - N. A. II, 4

pulchra N. E. Br. 559.

Gamopoda densiflora Baker 11, 251.

Gangamopteris II, 790. 830, 846,

applanata 1369. australe Fr. 114, 153.

Curtisii (Berk.) 142.

sessile 274.

Garcia 682, 683, 849.

Garcinia 526, 695. -N. A. II, 182, 183.

Mangostana II, 732.

Garcinieae 519.

Gardenia 539, 1307. — N. A. 11, 312.

 acutifolia Elmer II. 316.

— florida 1302. — 11. 746.

— pomaria Schloth. II, 804.

 Wetzleri Heer II, 804. Gardneria 714.

— nutans Forbes et Hemsl. H, 231.

Garnotiella 579.

Garovaglia plicata (Nees) Endl. 61.

Garrya 518, 665, 691, 847.

- N. A. II, 176. macrophylla Hartweg

H, 176. oblonga Benth. II,176.

Garryaceae 665, 691, 847, 1270. - II, 176.

Gasteria 590. - II, 1597. 1598, 1599.

- nigricans Haw. II, 1596.

Gastridium lendigerum H, 1305, 1306, 1417.

Gastrodia elata P. 188. Gastromycetes 108, 121,

140, 294. Gastropacha P. 319.

Gaudichaudia 716. brevipes Juss. 11, 236.

 subverticillata Rose II. 236.

Gaultheria N. A. II, 156. Shallon Pursh 11, 1285. Gaura N. A. 11, 263.

Gaya 942. - N. A. II. 238. | - ephedroides II, 1496.

Geaster 295.

Dybowskii 291,

— elegans Vitt. 153.

minimus Schw. 153.

saccatus Fr. 150.

Schmidelii Vitt. 153.

 Schweinfurthii P. Henn. 142.

velutinus 291.

Geaya Costant. et Poisson N. G. N. A. II, 156.

Geinitzia II, 818.

Gelechia 1276.

– inguilinella *Busch** 1276.

Gelidium 377.

- capillaceum 405.

crinale 405, 411.

latifelium Born. 411.

Gelonium 523, 681.

N. A. H. 163.

- spicatum Hassk. II, 163.

Gelsemium 714.

 elegans Benth, 714. H, 702.

sempervirens 714.

Genea 181.

Geniostoma biseriale Rech. 713.

Fleischmanni Rech. 713.

gracile Rech. 713.

Genista 704. 709. - N. A. II. 217.

 acanthoelada II, 1549, 1551.

ancistrocarpa II, 1451.

anglica II, 1030, 1423, 1508.

Ten. II, - anxantica 1472.

aspalathoides II, 1496.

corsica II, 1496.

 dalmatica Ten. II, 1486, 1544, 1545.

— — var.Michelii(Spach) 11, 1486.

- depressa M. B. II, 1245.

- ger* II, 1160.
- germanica II, 1115. 1486.
- holopetala Rchb. II, 1487.
- hungarica Kerner II. 1228.
- Lobeli DC. II, 1424, 1473.
- mantica Poll. II. 1536.
- Martinii Verguin et Soulië 710. — 11, 1440.
- polyanthos II, 1450.
- purgans II, 1440.
- radiata II, 1487, 1494, 1510.
- sagittalis L. 707. H. 521, 1012, 1242, 1639, 1640.
- Scorpius L. × Villarsii Clem. 710. - 11, 1440.
- tinctoria L. 470, 471, 885. — II, 1115. 1470, 1472, 1538.
- var. acutifolia Bolz.* II, 1470.
- – var. anxantica Rchb. 11, 1472.
- var. humilis (Ten.) H, 1470.
- tinctoria × germanica
- II, 217, 1160. virgata Ait. 447, 864.
- Gennaria diphylla II. 1533.

Genisteae 1248.

- Gentiana 521, 844, 909, 1250. — II, 922, 1035, 1037, 1040, 1110, 1198.
- N. A. II, 178, 179.
- acaulis L. 692. 1111, 1513.
- var. alpina Griseb. II, 179.
- var. angustifolia Griseb. II, 179.
- var. media G. et G. II, 179.

- Genista Fritschii Rechin- Gentiana acaulis var. | Gentiana cruciata parvifolia G. et G. 11, 179.
 - aestiva Roem. II, 179.
 - alpina Vill. II, 179, 1347.
 - Amarella L. 692. 11, 1237, 1303.
 - νar. axillaris II, 996.
 - angulosa II, 179.
 - asclepiadea L. 11, 1069,
 - 1111. austriaca II, 1111.
 - baltica II, 1007, 1009, 1307.
 - bavarica L. II, 1120, 1159.
 - var. Rostani Car. et St. Lag. II, 179.
 - Biebersteinii Bunge II. 179.
 - biloba DC. II, 178.
 - brachyphylla Vill. II, 179.
 - Burseri var. Negrauti Ronn. II, 178.
 - var. Villarsii Griseb. II. 178.
 - Cachanlahuen Molina II, 177.
 - campanulata Jacq. II, 179.
 - campanulata Revn.II, 178.
 - campestris L. II, 1035.
 - var. chloraefolia Meyer II, 179.
 - var. montanaGriseb. II, 179.
 - var. rosea Beauv.* II. 1347.
 - - var. suecica Fröl. II, 1341.
 - carpaticola II, 1186.
 - caulescens Lamk. II, 179.
 - ciliata P. 342.
 - Clusii 692.
 - compacta Hegetschw. H, 1101.

- 1340, 1552.
- Denneri Goldschmidt* 11. 1035.
- discolor Hoffg, 11, 179.
- Elliottii 892.
- excisa Prest 692.
- Favrati II, 1159, 1168.
- flava Mayer II, 179. - Froelichii II, 1145.
- germanica Froel, II, 1035.
- germanica Willd. II, 1081, 1266, 1345
- var. obtusifolia G. et G. II, 179.
- var. praecox Gris. II, 179.
- humilis Rochel II, 179.
- hybrida Ronn. II, 178.
- japonica Schult. II, 180.
- Kochiana 692.
- Intea 1350. II,1070. 1100, 1513.
- lutea < purpurea Rouy</p> II, 178.
- media *var*. Hervieri Ronn. II, 178.
- minima Vill. II. 179.
- montana Nees II, 179.
- Murbeckii Wettst. II, -1101.
- nana II, 1167.
- nivalis 864.
- obtusifolia Willd. II. 179, 1101.
- 11. - palustris Lamk. 178.
- peruviana Lam. Η, 177.
- Pneumonanthe L.692. - II, 1009, 1246.
- Pneumonanthe angustifolia Schmidt II, 179.
- praecox × carpathica II, 1198.
- pseudosymphyandra Ronn. II, 178.
- pumila Vill. II, 178.

- Gentiana punctata *Vill.* 11, 178. 1111, 1159.
- purpurea II, 1131.
- purpurea × punctataII, 1157.
- pusilla Lamk. II, 178.
- pyramidalis Nees II, 179.
- ramosa Hegetschw. II, 1101.
- Rostani Reut. II, 179.
- rubra Griseb. II, 178.
- sabanda Beauv.* II, 1347.
- Sabauda Boiss. et Reut. II, 179.
- scabra 692.
- Semleri Vollmann* II, 1081.
- solstitialis Wettst. II, 1035, 1345.
- solstitialis \times suecica II, 1347.
- spathulata Bartl. II, 179.
- sneciea Froel. II, 1035.
- suecica \times solstitialis II, 1035.
- tenella II, 1160.
- Terglonensis Hacquet II, 179.
- Thomasii Hall. f. II, 178.
- uliginosa *Willd*. II, 958, 996.
- utriculosa II, 1069.
- verna II, 1069, 1111, 1288, 1340, 1348, 1429.
- — var. brachyphylla Gris. II, 179.
- vulgaris Beck II, 1077.
- Wettsteiniana Murb. II, 1081.
- Gentianaceae 530, 691, 692, 923, — II, 176, 1188, 1319, 1410, 1430, 1525.
- Geoglossaceae 141.

- Geonoma 613.
- Geophila renaris 929.
- Geopora 181.
- Geopyxis cupularis Sacc. 154.
- Georgia pellueida (L.) Rabh. 76.
- Geraniaceae 693. II, 180, 1187.
- Geranium 481, 535, 693, 845, 868, 1250. — II,
 - 460, 1630. N. A. II, 180.
- aconitifolium II, 1110.
- Endressi Gav II, 1297.
- Iberieum var. parviflorum Boiss. II, 180.
- - var. platypetalum Boiss. II, 180.
- kurdienm Bornm.*
- lucidum II, 1314.
- molle L. II, 1529.
- molle \times pusillum II, 1157.
- nodosnm II, 1032, 1051, 1132.
- palustre L. II, 1157.
- — var. glabrum Murr* II, 1157.
- — var. glabra Traunsteiner II, 180.
- phaeum II, 1297,1324,
- 1395.platypetalum Fisch. et
- Mey. II, 180. — pratense 1379. — II,
- -1268. pratense \times Robertia-
- num II, 1273.
- pyrenaicum 471, 509.1I, 999, 1268, 1330, 1442.
- Robertianum L. II, 948, 1127.
- sanguineum 694. II,1178, 1195.
- var. PodpěraeWildt
 694. 11, 1178.
- sibiricum *L.* II, 1141.

- Geranium silvatieum II, 966, 1172, 1401, 1427.
- simense P. 340.
- striatum II, 1297, 1490. Gerardia 518.
- domingensis 892.
- Gerbera 652. N. A. II, 121.
- lanuginosa Schultz Bip. II, 121.
- macrophylla *Clarke* II, 121.
- nepalensis SchultzBip.II, 121.
- Walteri Sch. Bip. II, 115.
- Geropogon glaber L. II, 142.
- Gesneraceae 539, 694,910, 911. — II, 180, 1320, 1431.
- Genn 446, 500, 525, 762. — II, 1386. — N. A. II, 293.
- anemonoides Willd.II, 293.
- Dryas Crantz II, 293.
- inclinatum *Schleich*. 11, 1413.
- intermedium 764.
- kamtschaticum Lam.11, 293.
- montanum P. 322.
- — var. geminiflorum II, 1191.
- montanum × rivale II, 1413.
- reptans II, 1111, 1336, 1507.
- rivale L. II, 1280,14231429, 1514.
- rivale × montanum
 II, 1167.
 strictum II, 995, 997,
- 999.

 strictum × urbanum
- strictum × urbanum II, 1000.
- urbanum L. II, 1536.
 Giardia (Thymelaea) Tarton-raira Gerb. II, 1427.

Gibbera 136. Gibberella 162.

- eyanogena (Desm.) Sacc. 150.
- Saubinetii 299.

Gibberidea 136.

Gigartina 372, 380.

Gilia 1250.

- californica var. glandulosa Eastw. 11, 275.
 Gilletja congolana de Wild.
- et Th. Dur. 618.

Ginallaceae 536.

- Giukgo 554. II, 574, 625, 823, 833, 1664.
- biloba L. 554.
 11,
 609.
- digitata II, 785.
- Ginkgoaceae 507, 543, 552, 554.
- Ginkgophyton Leavitti
 Matthew* II, 82.

Ginseng II, 701.

- Girvanella 404, 405. II, 796.
- Giulianetta 909.
- Gladiolus 510, 582, 924. — II, 595. — N. A. II,
- 24.

 byzantinus Mill. II,
- 1508.

 dubius *Guss.* II, 1508.
- gandavensis 586.
- Guepini II, 1419.
- imbricatus II, 1001, 1179, 1244.
- paluster II, 1077.
- primulinus *Bak.* 581, 585.
- Saundersii 585.
- segetum Ker Gawl. II, 1508, 1523.
- — var. Inarimensis (Guss.) II, 1523.
- Glaueidium 525. N. A. II, 288.
- Glaucium 738, 1250.
- flavum L. II. 1288.
 - fulvum 1250, 1379, 1380.

- Glaucium luteum L. II, 1555.
- GlaucocystisNostochinearum *Itzigs*, 370, 393,
- Glaux N. A. II, 281.
- maritima L. 11, 1267,
 1349. P. 340.
- Glaziella Berk. 169.
- Glaziovia 610, 611. N. A. II, 57.
- Treubiana Beccari* 610, 846.
- Glechoma N. A. 11, 190.
- hederacea L. 510, 698.
 II, 190, 425, 1328.
 - 1601.
- — var. pauciflora Ledeb. II, 190.
- — var. villosum Koch II, 190.
- heterophyllum*Opiz* II,190.
- hirsutum W. K. II, 1231.
- micranthum Boenningh. 1I, 190.
- Glechon 905.
- Gleditschia 704. II, 462. – N. A. II, 218.
- triacanthos L. II, 1692.
 P. 311.
- Gleditschiophyllum *Berry* **N.** G. II, 787. **N.** A.
 II, 218.
- triacanthoides Berry*11, 787.
- Gleichenia II, 527, 528. — N. A. II, 567.
- Boryi Kze. II, 556.
- circinnata Sw. II, 529.
- dicarpa R. Br. 909.II, 529.
- Elmeri Copel.* II, 545, 567.
- | 567. |-- japonica *Spr.* II, 545.
- ruwenzoriensis Brause
 II, 556, 567.
- sordida Copel.* II, 545, 567.
- Gleicheniaceae II, 846.

- Gleichenites Mölleri Bartholin* 11, 785.
- Glenodinium N. A. 411.
- aciculiferum Lemm.362.
- trochoideum Stein 363.
 Gliocladium 262. N. A.
 321.
- prolificum Bain.* 262,
 321.
- Globba N. A. 11, 60.
- adhaerens Gagnep. II, 60.
- Globimetula unguiformis Van Tiegh. II. 231.
- Zenkeri Van Tiegh. II, 231.
- Globularia 845. II, 1431. — **N. A.** II, 338.
- Alypum II, 1423.
- cordifolia 480, 845.II, 1111.
- var. albiflora Correvon II, 339.
- — *var* nana *Chamb*. II, 339,
 - Linnaei Rouy 11, 338.
- nana Lamk. 11, 339, 1425.
- repens Lamk. II, 339.
- salicina 1300.
- spinosa Lamk, II, 338.
- tenella Lange II, 338.
- vulgaris subspec. Linnaei (Rony) Wettst. II, 338.
- subspec. tenella.
 Wettst. II, 338.
- — var. tenella Heckel II, 338.
- Willkommii Nyman II, 338, 1174.
- Globulariaceae II, 338, 1188, 1410.
- Globulina boliviana C. Müll. 60.
- Glöchidium 523.688,1240.
 - N. A. II. 163, 164.
- insigne J. J. Sm.*680. - molle Bl. 1282.

- Glochidium obliquum Decne II, 164.
- obovatum S. et Z. 878.
- obscurum Bl. II, 164.
- pseudo-obscurum Pamp.* 878.
- — var. glabrum Pamp.* 878.
- - var. lanceolatum Pamp.* 878.
- rufoglaueum *Boerl*. II, 164.
- sumatranum Miq. II, 164.
- Gloeocapsa 364.
- Gloeochaete Wittroekiana *Lagh*. 393.
- Gloeocystidium luteum (Bres.) v. H. et L. 153.
- Gloeopeniophora aurantiaea v. Höhn. 155.
- Gloeophyllum 131. N. A. 321.
- Gloeoporus pusillus *Lév*. 290.
- Gloeosporium Desm. et Mont. 166.
- Mont. 166. Gloeosporium Sacc. 166.
- Gloeosporium 126, 166, 171, 233, 234, 307,1152, 1196. — II, 678. — N. A. 321.
- alborubrum Petch 215, 241, 769.
- amentorum (Delacr.)Lind 147.
- = ampelophagum 244.
- amygdalinum 216.
- Castagnei Desm. et Mont. 166.
- caulivorum 125, 226, 249.
- Citri Massee* 321.
- = curvatum 245.
- fragicolum 1101.
- inconspictum Cav.152, 1196.
- - var. campestris Dorogin* 301, 321, 1196.

- Gloesporium intumescens Bub. et Kab.* 126, 148, 321
- Lindemuthianum Sacc.et Magn. 148, 221, 223.
- malieorticis 221.
- Mangiferae 219. II, 673.
- Morianum Sacc. 112, 166.
- Musarum Cke. et Mass.
 233, 1196. II, 671.
- nervisequum 1196.
- olivarum 304.
- paradoxum 234, 1196.
- Ribis 121, 182, 245, 1007, 1101, 1196.
- — var. Parillae Jancz. et Namysl.* 303, 321.
- Roaldii *Lind** 109, 321.
- rufomaculans 248.
- Sorauerianum 1195.
- Tiliae Oud. 218.
- — var. maculieolum Allesch. 154.
- Vandopsidis Keissl.*
 144.
- venetum 234.
- Gloeotaenium Loitlesbergerianum Hansg. 396.
- Gloeotila N. A. 411.
- Gloiodon Karst. 177. — strigosus (Sw.) Karst.
- 177. 321.
- stratosus (Berk.) Banker 177, 321.
- Glomera 607. **N. A.** II, 47, 48.
- Glomerella 1189. **N. A.** 321.
- Gossypii Edgert. 1190.
- rufomaculans 219.
- - var. Cyclaminis Patters.* 131, 321.
- Gloniella N. A. 321.
- araucana Speg.* 321.
- insularis Vouaux*144, 321.

- Gloniopsis N. A. 321.
- araucana Speg.* 321.xylogramma Vougux*
- xylogramma voltatix** 144, 321.
- Glonium 136.
- araucanum Speg.*322.
- chilense Speg.* 322.
- Chusqueae Speg.* 322.Cumingii Speg.* 322.
- valdivianum Speg.*
 322.
- Glossopetalum II, 102.
- Glossopholis Jollyana Pierre II, 247.
- maerophylla Pierre II, 253.
- Glossopteris 921. II, 785, 790, 791, 795, 801, 816, 830, 846.
- ampla Dana II, 784.
- angustifolia Feistm.II,784.
- Browniana II, 784, 845.
- indica Schimp. II, 784, 830, 845.
- retifera Feistin. 11,784, 845.
- Gloxinia 694.
- hybrida 1314.
- Gluta 621. II, 1586.
- elegans 621.
- tavoyana 621.
- Glyceria 522. II, 1464.
 - N. A. II, 19.
- aeutiflora P. 350.
- aquatica Presl II, 966, 986, 1299, 1500, 1650, 1651.
- angustata 864.
- arundinacea II, 1190.
- Borreri *Bab*. II. 1464.
- declinata Bréb. II, 1292.
- distans (L.) Whlbg. 566, 831. II, 1280, 1464.
- festucaeformis (Host)
 Heynb. II, 1299, 1464.
 - P. 268.

- H, 991, 1001, 1010.
- Foucaudi II, 1299.
- Gussonei (Parl.) Nym. II, 1464.
- maritima Wahlbg. II. 1464.
- nemoralis II, 1002.
- nervata P. 310.
- Parlatorei Bég.* II, 1464.
- pseudodistans Crép. 11, 1464.
- septentrionalis P. 350.
- spicata II, 1500.
- subspicata Rgl. II, 19.
- snecica Holmb, 11,979.
- Vahliana Fries II, 23.
- vilfoidea Fries II, 23. Glycine II, 637.
- floribunda Willd. II, 219.
- hispida Moench 709, 1368. - 11, 636, 738,739. - P. 254.
- hispida Maxim. II.
- sinensis Sims II, 219.
- Soja Sieb. et Zucc. 707, 708. — II, 739.
- Glycosmis 774. N. A. H. 317.
- Glypholecia persica Stnr.*
- Glyphomitrium Daviesii
- ferrugineum Herzog* 60, 84.
- Glyptestrobus 507, 551.
- Gnaphaliinae II, 869.
- Gnaphalium 660. II, 1110, 1154. - N.A. II..121.
- carpetanum H, 1451.
- luteoalbum L. II, 1035.
- norvegicum II, 1056. 1157.
- plicatum Fisch, et Mev. H, 1626.
- Rompelii II, 1154.

- Gyceria fluitans R. Br. | Gnaphallum selerochlae- | Gomera recurva R. Br. num Sch. Bip. 11, 122.
 - silvaticum L. II, 1056.
 - silvaticum L. norvegicum *Gunn.* II, 121, 1156.
 - spathulatum Willd. 11, 125.
 - supinum L. II, 1120, 1154, 1527.
 - Traunsteineri Murr* И, 1156.
 - Gnetaceae 512, 538, 547, 555, 910. — II, 1187.
 - Gnetales II, 435.
 - Gnetopsis II, 833. Gnetum 555. = 11, 1659.
 - africanum 549.
 II, 1665.
 - Gnemon 547.
 H, 608, 1665.
 - Gnidia 510. N. A. II, 344.
 - Gnomonia 179, 1189. N. A. 322.
 - erythrostoma Pers. 179. — II, 602.
 - Gei-montani Ranojevic* 112, 322.
 - herbicola A. L. Sm.* 120, 322.
 - = leptostyla (Fr.) Ces. et de Not. 147.
 - Oryzae Miyake* 322. Gnomoniaceae 110, 112, 123.
 - Gnorimoschema atriplicella Strand* 1287.
 - Godfrinia Maire 289.
 - Goeppertia hirsuta P. 326. Goethea Nees et Mart. II,
 - 238.Goldmanella Greenman N. G. 654. - II, 113.
 - Goldmania 654, 901. -11, 113.
 - sarmentosa Greenman 901.
 - Goldschmidtia 600. Golubia N. A. II, 57.

- 599.
- Gomesa 11, 475, 476, 477, alpina II. 476.
- Gomontia polyrhiza Born. et Flah. 405,
- Gomphandra 517, 736. N. A. II, 261.
- Gomphocarpus II, 714.
- brasiliensis Fourn. 625.
- semilunatus II. 726.
- Gomphocymbella Beccarii (Grun.) Forti* 428.
- Gomphonema N. A. 434.
- acumicatum Ehrenb. var. turvis Ehrenb. 421.
- Gomphonemeae 429.
- Gomphostemma 510. -N. A. H, 190.
- Gomphrena 530. N. A. H, 65.
- Gonatopus 923.
- Gongora 598.
- Gongorinae 598.
- Gongrosira incrustans (Reinsch) Schmidle
- 406.
- viridis Kütz, 406.
- Gongylanthus ericetorum (Raddi) Nees 41, 80.
- Goniodoma 389.
- Ostenfeldii Paulsen 378.
- Gonimophyllum Batt. 403. Goniolimon dalmaticum
- II, 1544.
- Goniophlebium II, 530.
- Goniothalamus N. A. II, 66.
- Ridleyi 492, 1260.
- Gonocarvum 521, 736. N. A. II, 185.
- fuscum Hochr. II, 185.
- fusiforme Hochr. II, 185.
- obovatum Hochr. II, 185.
- pyriforme Scheff. II, 185.
- var. planifolium Hochr. 11, 185.

Gonocaryum pyriforme corrugatum *Hochr*. II, 185.

Gonolobus 528. — N. A. II, 70.

— macrocarpa 625.

Gonyaulax 389.

— apiculata (Pen.) Entz 362.

Gonzalagunia N.A. 11,312.

hirsuta var. PetesiaKtze. II, 312.

Gonzalea bracteosa J. D. Sm. II, 312.

— leptantha A. Rich. II, 312.

ovatifolia J. D. Sm. II, 312.

- Petesia Griseb. II, 312.

 thyrsoidea J. D. Sm. II, 312.

Goodeniaceae II, 182.

Goodyera R. Br. 607,608. — II, 1664. — N. A. II, 48.

— biflora Krzl. II, 40.

- Herrii Rolfs 876.

- labiata Pamp.* 876.

- repens L. 597. - 11, 1012, 1261, 1264, 1282, 1369, 1417.

— Waitziana Fleischm. et Rech. II, 48.

Gordonia N. A. II, 343. Gorgoniceps 136.

Gossypium 521, 716, 717, 718, 1149, 1237, 1357. — II, 447, 456, 461, 586, 631, 634, 635, 637, 638, 641, 713, 715, 716, 731, 732, 743. — N. A. II, 239. — P. 233.

- arboreum L. II, 447, 718, 732.

- - var. neglectum Watt II, 447.

– var. sanguinea WattII, 718.

barbadense L. 514. –
 II, 718, 732.

Gossypium brasiliense Macf. II, 718.

herbaceum L. 522.
 II, 447, 637, 717, 719.

hirsutum L. 1222. –
 H. 718.

— Inirsutum Parl. II,239.

— mexicanum Tod.11,718.

— neglectum II, 732.

— — var. rosea 1222.

— — *νατ.* vera 1222.

nigrum Ham. II, 239.obtusifolium Roxb. var.

africana Watt II, 718.

— peruvianum Cav. II,

718, 719, 732.

— punctatum Schum. et

Th. II, 718.

— — var. nigeria Watt II, 718.

purpurascens Poir, II,718.

trieuspidatum Lamk.II, 239.

— vitifolium *Link*. II, 718. Gouffeia arenarioides

Rob. et Cast. II, 1424. Goupia 521.

Gourliea N. A. II, 218.

— decorticans Gill. 1291.
Govenia 598.

Gracilaria cervicornis 377.

— confervoides 366, 404.

Gracilariophila Setch. et Wils. 403, 404.

Graffenrieda N. A. II,245. Gramineae 464, 512, 527, 538, 565, 873, 889, 899, 906, 922, 923, 925, 931,

1025, 1299. — II, 14, 886, 888. 986, 1073, 1124, 1319, 1320, 1340,

1365, 1384, 1454, 1473, 1493, 1524. — P. 287, 321.

Grammatophora marina Kiitz. 426, 430.

Grammatophyllum 1050.

— speciosum *Bl.* 595,608, 1050.

Grammatopteris II, 810. Grammica Bidentis *Royer* II, 147.

Graphephorum II, 1650. Graphidaceae 21, 24.

Graphidineae 21.

Graphina neocaledonica
B. de Lesd.* 31.

Graphiola Phoenicis *Poit*. 152.

Graphiothecium parasiticum (Desm.) Sacc. 152. Graphis 21.

— aperiens fa. pruinosa Hue 31.

— medusula *(Fée) Merrill* 26.

Grateloupia dichotoma J. Ag. 411.

- filicina C. Ag. 405.

Gratiola officinalis L. 782.

— II. 1346.

Greeniopsis 526. — N. A. II, 312.

Gregoria vitaliana II. 1417. Grevillea P. 241. — N. A.

II. 283.

Gaudichaudii R. Br. 933.

- robusta II, 667.

Grewia L. 521, 799, 801, 802, 925. — II, 844. — N. A. II, 345, 346, 347.

 abntilifolia var. urenaefolia Pierre II, 345, 347.

— canescens A. Rich. II, 346.

- carpinifolia 799.

— eorallocarpa K. Schum. 11, 345.

celtidifolia Juss. 11, 345.

— Dinteri Schinz II, 346.

Drummondiana Sprague II, 347.

ectasicarpa H. Moore II, 346.

— excelsa Pierre II, 345.

- Sch. 11, 345.
- laevigata II, 844.
- mollis II, 633.
- nematopus K. Sch. II,
- obovata K. Sch. II, 346.
- polyantha K. Sch. II, 346.
- pedunculata K. Sch. II, 346.
- salvifolia L. J. II, 63.
- tephrodermis K. Sch. 11, 346.
- trichocarpa Hochst. II,
- ngandensis Sprague II, 347.
- vestita Pierre II, 345.
- Grewioxvlon Schust. N. G. II. 844.
- Swedenborgi Schust.* II, 844.

Griffithsia 358.

- globifera (Haw.) J. Ag. 377, 404.
- opuntioides 366.
- setacea (Ellis) Ag. 404. Grimaldia 42.
- Grimmia 60. N. A. 84, 85.
- subgen. Hydrogrimmia Hagen* 48, 84.
- subgen. Litoneuron Hagen* 48, 84.
- subgen. Streptocolea Hagen* 48, 85.
- Agassizii L. et J. 58.
- andreaeoides Limpr. 57
- anodon B. et S. 66.
- apocarpa (L.) var. gracilis (Schleich.) Röhl 76.
- var. rivularis (Brid.)
- arenaria Hpe. 76.
- atricha C. M. et Kindb. 67.

- 60, 85.
- Hartmanni Schimp. 76.
- leucophaea 64.
- maritima Turn. var. pilifera Hagen* 48, 85.
- Olympica E. G. Britton* 67, 85.
- orbicularis Bruch 53. ovalis (Hedw.) Lindb.
- 76.
- ovata W. et M. 50.
- Pitardi Corb.* 64, 85.
- płagiopoda 67.
- platyphylla 67.
- Schultzii (Brid.) Hüb. 77.
- subaquila Stirt.* 53, 85.
- tenella 67.
- torquata Hornsch. 76.
- trinervis Williams 60. Grimmiaceae 62.
- Grindelia 660. N. A. II.
- 121. discoidea Nutt. I1,121,
- nana columbiana Piper
- II, 121. nana discoidea A.Gray
- II, 121. pulchella Don 1287,
- 1288, 1291. squarrosa (Pursh)
- Dunal 656, 887. II, 1601.
- Griselinia 849, 666, 1270.
- littoralis 1270.
- Grisia campanulata Brongn. II, 310.
- retusiflora Brongn. II,
- Grobowskia obtusa Arn. 1291.
- Gronovia 713.
- Grossularia II, 879. Grossularieae II, 879.
- Grunowia N. A. 434.
- Guaduella 573. N. A. H. 19.

- Grewia kakothamnus K. | Grimmia calycina Herzog* | Guaiacum 815. N. A. H, 369.
 - officinale L. 513.
 - Guarea N. A. II, 246.
 - parvifolium Planch. H, 369.
 - Planchonii A. Gray II. 369.
 - sanctum 11, 369.
 - Guatteria 53. N. A. II,

Guazuma 942.

- tomentosa Kunth II, 707.
- ulmifolia II, 715.
- Gueldenstaedtia N. A. II. 218.
- brachyptera Pamp.* 877.
- Giraldii Harms 877.
- multiflora Bge. 877.
- Gümbelia (Hampe) Limp. 48.
- Guepinia fissa Berk, 153. Guettarda 513. - N. A.
- II, 312. Guettardella chinensis Champ. II, 310.

Guevina P. 346.

- avellana P. 318, 327, 335, 337.
- Guignardia N. A. 322.
- Bambusae Miyake et Hara* 139, 322.
- Bidwellii 131, 243,248.
- Cookeana (Auersw.) Lindau 147.
- Molleriana Camara* 322.
- Guignardiella 136.
- Guilandina bondue L. II, 211.
- - var. major DC.
- glabra Mill. II, 211.
- major Small II, 211.
- Guilielma speciosa 610. Guillainia 529. - N. A.
- scabra II, 1450.

H, 60.

Guinardia flaccida (Castr.) Perag. 427.

Gnioa N. A. II, 325.

Guizotia abyssinica L. 1237. — II, 994, 1033.

oleifera 11, 732.

Gunnera peltata Ph. 696, 832.

Gutierrezia 518, 525. — N. A. II, 121.

Gutta 11, 780.

Guttiferae 519, 695, 696, 910, 916. — II, 182, 842, 1187.

Gyalecta Ach. 18, 22.

Gyalectaceae 18, 22.

Gymnadenia 1046. — II, 1664. – N. A. II, 48.

albida II, 1335.

 albida × conopea II, 950.

- conopea (L.) R. Br. II, 426, 1141, 1279, 1297.

— *– var*. alpina II, 1141.

 – var. densiflora II, 1141.

- conopea × albida II, 956.

- conopea × odoratissima II, 997.

 conopea × Orchis maculata II, 1267.

- odoratissima II, 997.

 odoratissima × conopea II, 1160.

Gymnetron asellus Gr. 1275.

Gymnoasceae 109, 161. Gymnoascus 161.

Gymnocladus canadensis 537.

Gymnocolea Dum. 71. Gymnodinium 386, 388. - II, 598.

aeruginosum 369.

— fucorum Küster II, 598.

- tenuissimum Lauterb. 362.

Zachariasi Lemm. 386.

Gymnogramme N. A. II, Gymnosporangium

 ehrysophylla × calomelanos II, 456.

- glandulosa Christ II, 529.

Glaziovii C. Chr.* II, 529, 567.

 leptophylla Desv. II, 1495.

 myriophylla Rosenstock II, 529.

 myriophylla Sw. II, 529.

totta Schlecht. II, 540. Gymnolomia 513, 660. — N. A. II, 121.

- hispida var. ciliata Robins. et Greenm. II, 121.

Gymnomitrium N. A. 92. - alpinum (G.) Schffn. 79.

andreaeoides (Lindb.) K. M. 79.

- concinnatum (Lightf.) Cda. 48, 79.

 erassifolium Carr. 79. - crenulatum Gott. 79.

(Lindb.) obtusum Pears. 79.

revolutum (Nees) Philib. 79.

- varians (Lindb.) Schffn. 79, 92.

- var. majus Schffn. 79.

Gymnopetalum quinquelobum Miq. 1279.

Gymnosiphon 530. — N. A. Il, 5.

Gymnospermae 44, 45, 927. — II, 441, 608, 796, 798, 1222.

Gymnosporangium -130,

1177. - N. A. 322.

Amelanchieris Ed.Fisch. 1177.

corniculans Kern* 281.

exiguum Kern 281.

- globosum 219.

Juniperi-virginianae Schw. 283. — 11, 604,

Juniperinum 283,1177.

macropus 229.

Sabinae 157.

- trachysorum Kern* 281, 322.

-- tremelloides Hartig 283, 1177.

Gymnosporia 1307.

- senegalensis II, 633.

Gymnostomum 66.

 longirostrum Griff. 86. Gynampsis Raf. 640. Gynerium 570.

 argenteum Nees 567. — II, 1384, 1385, 1652,

Gynopachys abnormis Korth. II, 311.

Gynopogon 529. — N. A. H, 67.

 oliviformis K. Schum. 622.

Gynostemma N. A. II, 152.

pedata *Bl.* 879.

- var. hupehensis Pamp.* 879.

Gynura 527. - N. A. II, 121.

Gypsophila 644, 645, 646. - II, 1463, 1600, 1601.

- N. A. H. 98.

 fastigiata L. II, 906, 975, 976, 996, 1006, 1041, 1244.

- hispanica Willk. 11, 1463.

 paniculata 646. — II, 998, 1174, 1213.

— — *subspec.* lituanica H, 1213.

- papillosa Porta II, 1463.

- repens L. II, 1041, 1132, 1347.

- var. dioica Beauv.* H, 1347.

Gypsophila uralensis Less. [Habenaria pedicellata H, 1232.

glandulosa var. Clere* II, 1232.

Visianii Bég. II, 1541. Gyrandra chironioides Griseb. H, 177.

chironioides Torr. 11,

speciosa Benth. II, 177.

Gyrocephalus rufus Bref. 155.

Gyrocratera 181.

Gyrophora Ach. 13, 22,

anthracina (Wulf.) Körb. 25.

Mühlenbergii Tuck. 19.

Gyrophoraceae 8, 22, 24. Gyrophoropsis Elenk. et Savicz - N. G. 19, 31.

caroliniana (Tuck.) Elenk. et Savicz* 19, 31.

Gyroporus N. A. 322.

jamaicensis Murr.* 101, 322.

subalbellus Murr.* 322. Gyrosigma Spencerii 424.

scalproides 424.

Gyrotaenia 524. - N. A. 11, 362.

Habenaria 529, 596, 598, 606, 607, 882, 922. -N. A. II, 48.

- albida 11, 1267, 1268, 1291.

 brevifolia Kränzl. II, 48.

 eiliaris × eristata II, 48.

 conopsea × Orchis maculata II, 1292.

- dilatata II, 48.

infacta II, 1313.

leucophaea 891.

 leucostachys Wats. II, 48.

- ochroleuca II, 1267.

Wats. 11, 48.

 tradescantiifolia Fleischm. et Rech. 11,48.

- virescens (Zollik.) 11, 1274.

viridis Br. 11, 1268, 1268.

Haberlea 807.

rhodopensis 11, 1222. Hacquetia 854.

Haemanthus 537. — N. A. 11, 3.

Haematocarpus 723.

Haematococcus 391,1325.

lacustris Girod var. rotunda Gerschler* 395. 412.

pluvialis 391.

Haematomma Mass. 18, 22.

Haematomyces 136.

Hageniella Broth. N. G. 66, 85,

sikkimensis Broth.*66,

Hainesia palmarum Keissl.* 144.

Hakea 748, 989. - 11, 1652, 1653.

 leucoptera 989. – 11, 1653.

 pugioniformis Car. 11, 1596.

purpurea II, 1653.

Halacsyella Janchen N. G.

Halesia tetraptera P. 327. Halgania N. A. II, 80.

Halicondria 367.

Halidrys 372. Halimeda 366.

discoidea 377.

luxurians 377.

- monile 377.

Opuntia 377.

seabra 377.

simulans 377. tridens 377.

- tuna 377.

Halimocnemis N. A. II, 107.

Haliserites Dechenianus П, 796.

Halodictyon arachnoideum Harv. 404.

australe Harv. 404.

Halogyne 608.

Halonia II, 838, 839.

Halopeplis amplexicaulis Vahl II, 1229.

Halorrhagidaceae 495, 514, 696, 1068. - 11,1188.

Halosaccion 380.

Halosphaera viridis Schmitz 371, 390.

Haloxylon salicornicum Bunge 1286.

Halurus equisetifolius (Lightf.) Kütz. 404.

Halymenia floresia 405.

Hamamelidaceae 696. — 11, 182.

Hamamelis virginiana P. 318.

Hamelia N. A. 11, 312.

Hancornia II, 756. - N. A. II, 67.

Hantzschia 425. - N. A.

Haplobasidium Thalictri Eriks. 152.

Haplocladium austrorepens C. M. 59.

laterculi C. M. 59.

- microphyllum (Sw.) Broth. 78.

Haplodontium 59, 60. Haplographium B. et Br.

167. Haplohymenium triste

(Ces.) Kindb. 75.

virginianum (Brid.) Broth. 75.

Haplopappus canescens P. 311.

Haplophragmium 301.

Haplophyllum N. A. II, 317.

Haplophyllum patavinum (L.) Juss. 774. - II, 1139.

Haplosporella 130. - N. A. 322.

- Calycanthi Fairm. *322. Hoplostigma 520.

Hardwickia binata Roxb. 1222. - II, 702.

Harrisella 598. — N. A. H, 49.

- porrecta Fawc. et Rendle II, 49.

Harknessia uromycoides Speg. 166. ·

Harmandia 736.

globuli (Rübs.) 1275.

Harpanthus Flotowianus Nees 79.

 scutatus (W.M.)Spruce 79.

Harpidium 60.

Harpullia cupanoides Roxb. 1279.

Hartiella Mussee N. G. 171, 322.

coccinea Massee* 171,

Harveyella Schm. et Rke. 403.

Hasskarlia 688. — N. A. II, 164.

Hastimima II, 861.

Hausmannia II, 785.

Haworthia 526, 590, 591. 592. - 11, 1597, 1598,1599, 1600. - N. A. II,33.

rugosa 591.

- truncata Schönl. * 587, 592.

- viscosa 591.

Hebeloma 132.

- album *Pcck* 131.

saechariolens Quél. 120.

versipellis 122.

Hecastophyllum Brownei Pers. 1306.

Hecatonema maculans (Collins) Sanvag. 372.

Hechtia argentea 506. Hedera 1073. — N. A. II, 68.

 ceciliensis Berry* II, 787.

Helix L. 623, 1072. 1495, 1553, 1638, 1639, 1645. — P. 233, 234, 336, 349, 1165, 1196. Hedophyllum II, 451.

Hedraeanthus II, 1226. caricinus II, 96.

eroaticus II, 96.

 graminifolius DC. II, 96, 1529.

- var. elatus Wettst. H, 96.

var. macranthus Trott.* 11, 1529.

– var. pusillus II, 96.

– Kitaibelii II, 96.

– *var.* alpinus 11, 96.

— — var. subalpinusH,96.

 montenegrinus Horák H, 96.

nivens Beck II, 96.

serpyllifolius (Vis.) DC. II, 1226.

- = ta, lencantha MalyH, 1226.

— tenuifolius II, 1226.

 subspec. hercegovinus II, 1226.

Hedwigia 60.

 albicans (Web.) Lindb. 77.

 eiliata Elir. var. leucophylla Br. eur. 78.

— — var. secunda Br. eur. 78.

Hedwigiaceae 48, 62. Hedychium 618, 1241.

Hedyotis 526, 539. N. A. II, 312.

 monoeephala Miq. II, 312.

- repens Clos II, 313.

Hedypnois N. A. II, 122. coronopifolia Ten. II,

Hedypnois furfuracea Reichb. II, 122.

 mauritanica Willd, II, 122.

 monspeliensis Willd. II, 122.

 pendula DC. II, 122. pendula Willd, 11,122.

 polymorpha II, 1380, 1446.

 rhagadioloides Willd. 11, 122.

Hedysarum capitatum Dest. II, 1525.

coronarium L. 11, 1523.

 obscurum II, 1175, 1193.

- sennoides Willd. II, 224.

- sibiricum Poir. II, 975.

- ucramicum Kaschmensky II, 1248.

Heeria namaensis Dinter et Engl. 620.

Heisteria N. A. II, 261. Helenieae II, 1618.

Helenium autumnale 660. Heleocharis austriaca

Hayek* II, 1149.

– carniolica II, 1193.

- graeilis Hayek* II, 1149.

 palustris R. Br. II, 991. - uniglumis II, 1399.

Heleochloa explicata Hackel II, 1223.

schoenoides 860, 889.

H, 1173.

Heliantheae II, 1618.

Helianthemum 648, 845.

A. II, 109.

alpestre II, 1150.

- apenninum II, 1150, 1516.

- arabicum II, 1522.

asperum Lag. II, 109.

- canum (L.) Baumg. 1480. — II, 903, 960. 1150.

- Helianthemum Chamae- | Helianthemum virgatum | Helichrysum cistus × polifolium 11, 1295.
- ciliatum Pers. 11, 109. - eroceum II, 1508.
- Fumana II, 960, 1055, 1057, 1467.
- glancum × viscidulum Gdgr.* II, 1450.
- glutinosum II, 1522. grandiflorum II, 1150.
- guttatum II, 1300,
- hirsutum II, 1150.

1367.

- hirsutum × nummularium II, 1150.
- italieum II, 1150.
- jonium Lac. et Gross. II. 1489.
- leptophyllum Dun. II, 1466, 1490.
- levipes II, 1522.
- micranthum II, 1450.
- montanum Vis. II, 903.
- nitidum II, 1150.
- nummularium II,1150.
- ocymoides × lasianthum Gdgr.* II, 109, 1451.
- oelandicum (L.) Willd. H, 960, 1349.
- var. villosum Rouy H, 1349.
- pilosum 866.
- pulverulentum Η, 1373, 1490.
- racemosum Dun. II, 109.
- retrofractum II, 1452.
- rupifragum II, 1150.
- salicifolium Pers. II. 1150, 1154. — II,1222. 1427, 1544.
- var. ciliatum Davidoff* 11, 1222.
- tomentosum II, 1150.
- Tuberaria II, 1340.
- vesicarium Boiss. II, 109.
- virgatum Pers. II,109. frigidum II, 1473.

- var. ciliatum Coss. II, 109.
- virgatum Schwft. Aschers. 11, 109.
- vulgare Grtn. 480. II, 1150, 1355, 1397, 1432.
- Helianthus 525, 657, 658, 1060, 1353. - 11, 442,731. — N. A. II, 122.
- annuus L. 469, 952, 1060, 1083. - 11, 442,449, 450, 732. - P. 339.
- decapetalus L. 658. II, 645.
- doronicoides 658.
- illinoensis Gleason 655. II, 122.
- lactiflorus 11, 442, 449.
- lenticularis var. coronatus 653.
- multiflorus II, 442.
- occidentalis Riddell 655. — II, 122.
- tuberosus L. 505, 661, - II, 442, 996, 982.1603.
- Heliastrum album DC. II, 142.
- Helichrysum 537, 658, 923, 925. - N. A. II,122, 123, 124, 125.
- aerophilum Bolus II, 124.
- agrostophilum var. nemorosum Bolus II, 123.
- amboense Schinz II, 123.
- angustifolium II,1522.
- araneosum Klatt II, 124.
- arenarium II, 1247.
- cephaloideum DC. II, 124.
- ehrysosphaerum
 - Schlechter II, 124.
- Dinteri var. obtusum S. Moore II, 123.

- galbanum S. Moore 11, 122.
- glanduliferum Sch. Bip. 11, 124.
- italicum 11, 1467, 1489, 1496, 1514, 1516, 1526.
- leiopodium DC. II, 123.
- var. denudatum Harv. II, 123.
- leontopodium 650.
- litoreum II, 1529.
- var. apulum Trotter 11, 1529.
 - namm Baker 11, 123.
 - nyasicum Baker II, 122. plicatum DC. I1, 1626.
- quinquenerve Thbg. II, 122.
- rotundifolium DC. II. 124.
- rubellum (Thbg.) Less. II. 123.
- somalense Bak. 11, 123.
- Stoechas H, 1340, 1344.
- Helicia 748. N. A. II. 283.
- Helicobasidium 141.
- Helicodontium 60. N. A. 85.
- tenuirostre Schwgr.78. Heliconia 530. - N. A. II, 37.
- bihai II, 715.
- Helicteres N. A. II, 341.
- ixora L. 1307.
- Heliocarpus americana II,
- Heliocereus Britt. et Rose N. G. 11, 88. - N. A. II. 87, 88.
- Heliopelteae 429.
- Heliophila L. 1269.
- Heliopsis filifolia Watson II, 1626.
- Pitcheriana P. 337.
- Heliosperma II, 1223,
 - 1226. N. A. II, 98

- Maly* II, 1226.
- chromodontum (Boiss. et Reut.) Juratzka II, 1226.
- eriophorum /ur. II, 1146.
- monachorum Vis. et Pane. II, 876.
- -- Retzdorffianum Maly H, 1221, 1226.
- *var*. Ebelianum Maty 11, 1226.
- Rohlenae Vandas* 646. - II. 1230.
- Tommasinii (Vis.) Griseb. 11, 1226.
- var. montenegrinum Maly* II, 1226.
- var. typicum Maly* H, 1226.
- Heliothis peltigera Schiff. 1301.
- Heliotropium 515, 536. —
- N. A. H. 80. curassavicum L. 1292.
- peruvianum II, 699. Helipterum corymbiflorum Schlecht. II, 1285. Helleborine atrorubens

Druce 600. - II, 1141.

- var. Crowtheri Druce* 600.
- atrorubens × atroviridis II, 1295.
- atroviridis W. R. Linton II, 1295, 1296.
- longifolia II, 1256.
- Helleborus 1384. -- N. A. II, 288.
- foetidus L. 748, 751.
- II, 618, 1272, 1395. niger L. 748, 837.
- -- odorus Kit. II, 1201, 1487.
- viridis L. 748. II, 1272, 1347, 1377, 1413, 1487.
- var. subalpinus Gave* 11, 1377.

- echioides Grtn. II, 125,
 - 1396, 1514, 1544.
- var. tuberculata (Moench) II, 1514.
- humifusa Trevir. II, 125.
- Helminthosporium 240, 1136. - II, 769. - N. A. 322.
- Avenae-pratensis Died.* 322.
- Bambusae Cke. 140.
- bdellomorphum Speg.* 322.
- gramineum 224, 240.
- macrocarpum Grev. 146.
- Oryzae Miyabe et Hori -139.
- Ravenelii Curtis 145.
- sativum 240.
- teres 240.
- turcicum 240.
- valdivianum Speg.* **32**2.
- Helminthostachys II, 514. zevlanica II, 507.
- Helodea canadensis II, 572, 574.
- Helodes palustris II, 1423.
- Helodium lanatum (Str.) Broth. 75.
- Helolachnum Torrend N. G. 275, 322.
- aurantiaeum Torrend* 275, 322.
- Helopeltis 11, 694.
- theirora II, 694.
- Helosciadium intermedium 11, 1450.
- inundatum II, 1017.
- nudiflorum 1229.
- Helotiaceae 112, 122, 123, 322.
- Helotiopsis v. Höhn. N. G. 164. 322.
- apicalis (B. et Br.) v. Höhn.* 164, 322.

- Heliosperma albanicum | Helminthia N. A. II, 125, | Helotium 136. N. A. 322.
 - discula Ferd. et Wge.* 134, 322.
 - fructigenum Bull. 114. Helvella N. A. 322.
 - elastica 184. -П, 602.
 - fusea var. Bresadolae Boud.* 155, 322.
 - pezizoides Afz. 114. Helvellaceae 112, 123,128.
 - Helvellineae 184. II,
 - Helwingia 666, 849. N. A. II, 148.
 - chinensis Batal, 878.
 - var. macrocarpa Pamp.* 878.
 - Hemerocallis 1250.
 - Hemiarthria fasciculata (Lam.) Kth. II, 1514.
 - Hemiasci 121. Hemiascineae 123, 124.
 - Hemiaulus Hauckii Grun. 427.
 - Hemiboea N. A. II, 182. Henryi 879.
 - subcapitata C. B.Clke. 879.
 - var. intermedia Pamp.* 879.
 - Hemicyclia 523. N. A. II, 164.
 - Hemigraphis confinis And, 1279, 1280,
 - Decaisneana 1023.
 - rosaefolius Sm. 1279. Hemileia 143. - II, 685.
 - N. A. 322.
 - helvola Syd.* 322.
 - Oncidii 1178.
 - Scholzii (P. Henn.) Syd. 322.
 - vastatrix 224, 241, 280, 282. - II, 685, 686, 1178.
 - Woodii 224.
 - Hemionitis arifolia H. 545, 565.

- Hemipilia N. A. 11, 49. cordifolia Ldl. II, 49.
- var. cuneata Finet II, 49.
- Hemiptelea Davidi Plch. 803.

Hemipteris 910.

Hemisporae 177.

Hemitelia II, 547.

- capensis II, 511.

Hemitrichia N. A. 322.

- elavata 140.
- helvetica Meyl.* 118, 322.
- Karstenii 115.
- ovata 115.
- serpula 140.

Hemizygia foliosa S. Moore II, 196.

 Galpiniana Briq. 11, 197.

Hendersonia 130, 171, 304, 306. — N. A. 323.

- acicola Münch. et Tub.* 304, 323, 1196.
- Aetoxici Speg.* 323.
- Dianthi Bub.*138. 323.
- gigantea Lind.* 109, 323.
- gummicola Vouaux* 15, 323.
- Hydrangeae Fairm.* 323.
- Luzulae West. 151.
- microspora Massee 323.
- Oryzae Miyake 323.
- Phyllostachydis Miy. et Hara.* 140, 323.
- piricola Sacc. 306.
- serbica Bub. et Ranoj.* 112, 323.
- triseptata Camara 323. Hendersonulina Alstroemeriae Speg. 323.
- Asterisci Speg. 323.
- Hierochloae Speg. 323.
- Oleae Speg. 323.
- Trevoae Speg. 323.

- Henlea echinata Griseb. Hermbstaedtia 510. N. П, 235.
- Henleophytum 716. = N. A. 11, 235.
- plumiferum II, 235. Hennediella Par. 69.

Henningsia geminella Möll. 153.

Henningsiomyces Sacc. 164. - N. A. 323.

- oligotrichus (Mont.) v. Höhn. 323.
- pulchellus Sacc. 163. Henrya Augustiniana Hemsl. 879.
- Silvestrii Pamp.* 879. Henslowia umbellata 778. Hepatica II, 444, 1221. — N. A. II, 288.

Hepaticae 48, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 61, 63, 170.

Heppia Naeg. 22, 25.

- africana Jatta* 31.
- caesia Hue 20.
- Despreauxii (Mont.) A. Zahlbr. 18.
- solorinoides Nyl. 11, 1524.
- taphra Hue 20.

Heppiaceae 25.

Heptacyclum Zenkeri Engl. II, 251.

Heptapleurum hypoleueum II, 713.

- rigidum Seem. 1280. Heracleum II, 1198.
- carpaticum II, 1190, 1198.
- elegans Crantz II, 1159. flavescens H, 1399.
- Lecokii Godr. et Gren. II, 1408.
- Sphondylium L. P. 327.

Herberta 45.

Herisea 598.

Hermandradenia 663.

Hermannia 1250.

- angulata 1380.

- A. H, 65.
- elegans var. recurva Moq. II, 65.
- recurva Burch. II, 65.

Hermidium 730, 732.

Herminium II, 1664. — N. A. 11, 49.

Hermodactylus tuberosus H, 1543.

Hernandiaceae 455, 926. Herniaria N. A. II, 98.

- frigida II, 1450.
- hirsuta II, 1019, 1273.
- parnassica II, 1551. Herpestis monniera H. B. K. II, 1453.

Herpotrichia appendiculata Kirschst.* 323.

- Boldoae Speg.* 323.
- chilensis Speg.* 323.
- nigra Hartig 149.

Herpysma Merrillii Ames II, 47.

Herzogia odorifera K. Schum. II, 317.

Hesperis L. 512, 1268.

- glutinosa II, 1544, 1545.
- laciniata II, 1423.
- matronalis L. 1233. 4H, 732, 1380.
- nitens Viv. II, 152.
- nivea II, 1185.
- runcinata W. et K. 1233.
- silvestris II, 1197.
- var. Velenovskyi II, 1197.
- Vrabelyiana II, 1201. Hesperococcus 401. Hesperonia Standley N.

G. N. A. II, 259. Hesperophycus Setchell et Gardner N. G. 401. -H. 599.

- Harveyanus (Decne) Setch. et Gardn.* 401, 412.

- oblongifolia Krzl. II, 49.

Heterina boletiformis Hue* 31.

Heterobotrys Sacc. 160. Heterocaryum minimum A. DC. 11, 79.

rigidum II, 79.

Heterocladium heteropterum (Bruch) Br. eur. 75.

- Macounii Best 69.

- squarrosulum Voit 50. Heterodera 561, 1300.

H, 699.

radicicola 1155, 1275. - II, 722.

Heterodinium 389. Heteroglyphus 1304.

Heteromeles N. A. II, 294.

- arbutifolia Roem. II, 294.

 Fremontiana Dec. 11, 294.

Heteromita Dahlii (Möb.) Apstein* 383, 412.

Heteromorpha 808, 1271. - II, 1578. - N. A. II, 358.

- arborescens Cham. et Schlechtd. II, 358.

Heteronema N. A. 412. Heteropogon Allionii R. et S. II, 1509.

Heteropsis 530. — N. A. II, 4, 235.

Heteropteris 716. – P. 344.

- acapulcensis Rose 11, 234.

appendiculata DC. II, 235.

- arborescens Brand 11, 234.

argentea H. B. K. II, 234.

cornifolia H. B. K. II, 234.

Hetaeria 607. - N. A. II, Heteropteris platyptera Griseb. II, 235.

> - reticulata Niedz. II, 235.

Heteroscyphus Schiffn. N. G. 72, 92, 94.

Billardieri (Schwgr.) 72.

caesius Schffn. 72.

ciliatus (St.) 72.

- Deplanchei (St.) 72.

falcifolius (St.) 72.

fasciculatus (Nees)71.

grandistipus (St.) 72. granditextus (St.) 72.

- hebridensis (St.) 72.

Jackii (St.) 72.

- Modiglianii (St.) 72.

- morokensis (St.) 72.

- Nadeaudii (St.) 72. - orizabensis (St.) 72.

- propaguliferus (St.) 72.

Rabenhorstii (St.) 72.

renistipulus (St.) 72. - sinuosus (Hook.) 72.

- spectabilis (St.) 72.

- tener (St.) 72.

- thomeensis (St.) 72.

- Weymouthianus (St.) 72.

Heterosiphonia Muelleri Sond. 404.

Heterosphaeria Patella (Tode) Grev. 148.

Heterospatha N. A. 11, 57. Heterosporium N. A. 323.

Allii-Cepae Ranojevic* 112, 323.

Berberidis Rajenovic* 112, 323.

Centaureae Ranojevic* 112, 323.

 Cytisi Ranojevic* 112, 323.

Lobeliae Speg.* 323.

 Symphoricarpi Ranojevic* 112, 323.

tupae Speg.* 323.

variabile 243, 1198.

Heterotaenia alpestris II, 1450.

 glaberrima II, 1450. Heterothalamus 905.

 spartioides Hook.1292. Heterothecium leucoxanthum (Sprengl.) Mass. 27.

Heterotropa asaroides Morr. et Decne. II, 69.

Hevea 537, 681, 682, 684, 849, 1251. — II, 164, 631, 633, 634, 650, 651, 685, 688, 689, 743, 756, 757, 759, 760, 761, 762, 763, 765, 766, 767, 768, 770, 771, 772, 775. — P. 228, 241, 242. — 11, 770. - N. A. II, 164.

andinensis II, 762.

- apiculata II, 763.

- Benthamiana Müll.-Arg. II, 763, 766, 904.

 brasiliensis Müll.-Arg. 503, 681, 682, 688, 1076, 1103, 1251, 1285. - II,164, 754, 757, 760, 762, 763, 764, 766, 767, 768, 770. - P. 121, 215, 240, 241, 318, 320, 1121, 1164, 1181. - II, 767, 769.

collina Hub. 905.

- confusa II, 763.

 cuneata Huber II, 164, 763.

discolor II, 763, 766.

- Duckei II, 763.

- guyanensis Aubl. II, 757, 762, 763.

 janeirensis Müll.-Arg. 11, 164.

- Kunthiana II, 763.

- lutea II, 762.

– – var. cuneata Huber II, 164.

microphylla II, 763.

- minor II, 763.

migra Ule 1251. — II, 763.

Heyea nitida II, 763.

- paludosa 11, 763.
- peruviana Lechler II, 164, 763.
- planiflora II, 763.
- Randiana Huber II, 164. 763.
- rigidifolia II, 763.
- Sieberi Warbg, II, 164.
- similis II, 763, 766.
- Spruceana II, 760, 763, 766.
- viridis II, 763.

Hexadesmia 598.

Hexagonia 143, 291. N. A. 323.

- Fioriana Sacc.* 142.323.
- Thweitesii Berk. 153.
- vitellina 339.

Hexapterospermum II, 789.

Heynea 719.

- Hibiscus 510, 517, 529, 942, 1250. — N. A. II, 239.
- africanus 1381.
- cannabinus L. 1237. - II, 456, 636, 714, 724. - P. 1154, 1155.
- diversifolius II, 714.
- esculentus L. II, 633, 674, 731.
- lunariifolius II, 633.
- moschentos 717.
- radiatus II, 724.
- rosa-sinensis L, 1282. - II, 715.
- roseus var. palustris 527.
- Sabdariffa L. 717, 1237. = 11, 456, 633,674.
- similis Bl. 1282.
- tiliaceus L. II, 715. Hicoria 697.

Hieracioides Dumort. 847. Hieracium L. 539, 659,

661, 662, 847, 854. — II, 457, 472, 473, 491, 927, 938, 944, 945, 947,

961, 966, 967, 973, 976, 977, 980, 1000, 1008,

1013, 1064, 1072, 1086,

1087, 1091, 1107, 1122, 1154, 1157, 1174, 1176,

1182, 1198, 1200, 1212,

1226, 1231, 1249, 1253,

1259, 1263, 1269, 1274,

1277, 1279, 1290, 1292, 1295, 1296, 1297, 1304,

1316, 1319, 1326, 1327,

1328, 1344, 1349, 1352,

1386, 1436, 1439, 1469,

1470, 1474, 1510, 1545,

1550, — N. A. 125, 126,

127, 128, 129, 130, 131, 132, 133.

Hieracium adustum Benz. et Zahn 650.

- alpinum II, 938, 1200.
- amaurolepis M, Z, var.
- subnigrum M. Z. 650. anglicum II, 1301,
- 1324.
- argothrix N. P. 650.
- arnicoides II, 1528.
- asperulum Freyn 650.
- atrobulbosum II, 973.
- aurantiacum L. II, 473, 1039, 1041, 1044,
- 1048, 1065, 1510. auricula 11, 472, 621.
- auricula × aurantiacuni 11, 472.
- auricula imes collinum 11, 1000,
- auricula × floribundum 11, 1006.
- auričuloides Janka II, 131.
- auriculoides × incanum II, 125.
- Bauhini × canum II, 126.
- Bauhini × pilosella 11, 125.
- Bengadanum Arv.-Touv. et Cad.* 11, 1447.

622, 889, 902, 918, 926, Hieracium Berardianum Arv. - Touv. 11, 1538.

- bifidum Kr. II, 1068, 1198.
- boreale Fr. II, 133, 1198. 1537.
- var. latifolium Schloss. II, 133.
- brachiatum II, 1004.
- brunellaeforme II. 1527.
- bupleuroides II, 1071, 1198, 1200.
- buxicolum A. T. II, 1346.
- caesium II, 1200, 1214.
- calophyllum Uechtr. 650.
- carenorum II, 1281.
- earpathicum Besser 650.
- ehlorocephalum Uechtr. 650. — II, 1173, 1175.
- ciliatum Alman. II, 130I.
- collinum × Magyaricum II, 1000.
- collinum imes pilosella H, 1000.
- commixtum Jord. II, 1380.
- var. Charbonnelii Sudre II. 1380.
- constrictum A.- T.650.
- coreonticum Knaf 650.
- crinitum S. et Sm II, 1470, 1537.
- cymosum 11,999,1000. 1009.
- var. cymigerum II, 1000, 1009.
- deltophylloides Zahn 650.
- Dichtlianum Wiesb. 650.
- echioides II, 1005.
- Engleri Uechtr. 650. - II, 1173, 1175.
- epimediiforme B. et Z.

- Hieracium epimedium Fr. 650.
- erythropodum II, 1173.
- euprepes F. J. Hanb. II, 1301.
- excellens II, 621.
- excellens × aurantiacum 11, 472.
- fallaeinum 11, 1062, 1084.
- - subspec. alsatieum 11, 1084.
- - subspec. goetzingense Zahn II, 1062.
- fastuosum Zahn 650.
- flagellare II. 621.
- floecosum A.-T. 650.
- florentinum All. II, 1510.
- = = var. glareosum Kch.II, 1510.
- var. piloselloides Vill. II, 1510.
- floribundum Heuffel II, 131, 995.
- - subspec. sudavicum H. 995.
- floribundum × pratense II, 996, 997.
- floribundum × pilosella II, 1000.
- Friesii *Hn. var.* alpestre Lindeberg П. 130.
- - var, basifolium Lindeberg II, 130.
- Fritzei F. Sch. 650.
- glaucum All. II, 1380.
- glomeratum II, 1198.
- groenlandieum 864.
- grossidens Arv.- Touv.
- et Cad.* II, 1447.
- Harzianum Zahn 650.
- hibernieum F. J. Hnb. H, 1301.
- Hoppeanum × pilosella II, 125.
- hyparcticum (Almqu.) Elfstr. II, 1295.

- ides Gibs. II, 1301, 1316.
- illyrieum Fries subsp. baldense N. P. 650.
- ineanum × procerum 11, 125.
- insulare Litardière* II, 1499.
- integrifolium Lange II. 1068.
- intybaceum Wulf. 11, 1510.
- intybellifolium A. T. 650.
- inuloides Tausch 650. -II, 1198.
- irieum 11, 1301.
- Jacquini II, 1071, 1381.
- juncicaule II, 973.
- juraniforme Zahn 650.
- juranum II, 1380.
- kalsianum Huter 650. - laevigatum II, 1019.
- laevigatum Willd. subspec. amaurolepis M. Z. 650.
- lanceolatifolium Zahn 650.
- -- lantoscanum Burn. et Gremeli 651.
- lycopifolium Frölich II, 1089.
- lycopifrons Deg. et Zahn 650.
- macrocephalum Huter 650.
- Magyarieum × Pilosella II, 1000.
- megalothyrsum M. Z.
- 650. Merinoi Pau* II, 1454.
- minutissimum Zahn II, 1545.
- moravicum II, 1173.
- multifloceosum Zahn II, 131.
- 1200, II, -- murorum 1328.
- murorum × dissectum II, 131.

- Hieracium hypochaero- Hieracium Muteli Arv.-Touv. 11, 1538.
 - myriadenum II, 1450, 1451.
 - nigrans 11, 973.
 - nigrescens II, 1198.
 - nigritum Uechtr. 650.
 - II, 1173, 1198.
 - norvegicum Fr. subspec. trothanum Zahn 650.
 - pallidiflorum Jord. subspec. Huteri Hausmann 651.
 - picroides Vill. subspec. picroides Vill. 651.
 - Pilosella II, 472, 1312, 1537, 1545.
 - — var. tardans II, 1312, 1537. Pilosella × aurantia-
 - cum II, 472.
 - Poellianum Zahn 650.
 - Pospichalii II, 1154.
 - praealtum II, 1019.
 - var. Bauhini Neilr. II, 131.
 - praeustum Dahlst.var. floecosum Dahlst. II, 130.
 - prenanthoides Lbg. 1198.
 - var. acutifrons Omang II, 131.
 - pseudeximium G. Schneider 651.
 - pseudopersonatum Uechtr. 650.
 - pseudostenoplecum Zahn 651.
 - psilotrichum Arv.-Touv. et Cad.* II, 1447.
 - Purkynei Cel. 651.
 - racemosum × transsilvanicum II, 132.
 - ramosissimum Schlch. 65 L
 - - subspec. conringiifolium A.- T. 651.

- Hieracium ranuncellifolium A.-T. 11, 1346.
- rapunculoides Arv.-Tour. II, 1329.
- subsp. macrorhombum 651.
- rectulum Ley* II, 1291.
- rigidum Simk. 11, 133. sabaudum Neitr. II, 133, 995.
- scandicum × macrolepideum 11, 128.
- Schmidtii Tausch. 11, 1301.
- segureum A.-T. sub-—spec. eirritiforme Zahn
- 651. - seneppense II, 1380.
- serpvllifolium 11,1473.
- serratifrons II, 1272.
- sertiflorum II, 1439.
- setigerum II, 999.
- silesiacum II, 1173, 1200.
- silvaticum Gou. II, 944, 1291, 1294, 1324.
- var. crassum Lev* 11, 1291,
- - var. tricolor W. R. Linton II, 1294.
- silvestre Tausch. II, 1204.
- - subspec. sublactu-
- caceum Zahn II, 1204. silvestre × umbellatum II, 1021.
- sparsidens Dahlst, II, 1291.
- var. elatius Ley* 11, 1291.
- sparsiflorum II, 1198.
- sparsiflorum × bifidum II, 133.
- sparsiflorum × pallidum 11, 133.
- sparsiflorum × transsilvanicum II. 133.
- staticifolium II, 1349.
- stenolepis II, 1324.

- Hieracium stenoplecum A .- T. et Huter 651.
- sterzingense Zahn 651.
- striatum Tausch 650.
- stygium Uechtr. 650. **–** 11, 1173.
- fa. stylosum 650.
- subcaesium II, 1198.
- subconieum M. Z. 650.
- subepimedium 650.
- subleucolepium Zahn II, 131.
- subserratifolium Zahn II, 132.
- tephropogon II, 1154.
- terradassum II, 1458.
- thapsifolium A.- T.651.
- trachelium A.-T. 651.
- tridentatifolium Zahn 650.
- transsilvanieum 1198.
- transsilvanieum × bifidum II, 132.
- trebevicianum × alpinum II, 132.
- tridentatum II. 1198.
- trilacense Murr 650.
- umbellatum II, 472, 1198, 1364.
- — var. Foucaudi II, 1364.
- Vagneri Pax II, 1214.
- vagum × umbellatum II. 133.
- venosum II, 621.
- verbaseifolium Vill. subspec. menthifolium 651.
- villosum 11, 1175, 1200.
- virescens Sond. 1204.
- viscosum A.-T. 651.
- vulgatum II, 1200, 1305.
- weitfeldense Murr 651.
- Wimmeri Uechtr, 651. - H. 1198.
- Wimmerioides Zahn 65 I.

- Hieracium Zapalowiczii Uechtr. 11, 1214,
- Hierochloa 376, 11. 1650.
- australis R. Br. 576. - II, 1013, 1243.
- odorata Whilbg. 11. 1025, 1243. = P. 275.
- utriculata P. 318, 323, 33 L.
- Hildenbrandtia 361, 375, 377, 380.
- rivularis Ag. 362.

Himanthalia 372.

- lorea (L.)Lyngb. 402.
- Himantochilus 537. N. A. II, 61.
- Sereti E. de Wild.* 618.
- Himanthocladium loriforme (Br. jav.) Fleisch. 62.
- Himantoglossum hireinum II, 1346.
- Hippeastrum 530. N. A. II, 3.
- Hippion alpinum Schmidt II, 179.
- Hippocastanaceae 696.
- Hippocrateaceae 696, 910, 925, -11, 184, 1188.
- Hippocrepis comosa II, 1514.

Hippomaneae 685.

Hippomarathrum II, 837.

- Hippophae II, 924, 1506.
- rhamnoides L. 14,859.
- 11, 908, 924, 1007.
- Hippuridaceae 495, 1068, 1263. — II, 184.
- Hippuris 446, 674, 1263. - II, 618.
- vulgaris II, 814.
- Hiptage 526. N. A. II, 235.
- madablota Vid. H, 235.
- Hiraea 716. N. A. II, 235.

Hirneola affinis (Jungh.) | Homoeothrix cartilaginea | Hordeum Gussoneanum Bres. 323.

Hirtella 521.

Hoarea 693.

Hoffmannia N. A. II, 312.

Holarrhena ovata II, 776.

- Wulfsbergii Stapf II, 776.

Holens II, 1650. - N. A. H, 19.

- lanatus L. II, 1105.

mollis L. 11, 1268, 1293.

- Notarisii Nym. II, 1514.

Holmgrenia stricta Lor.

Holomitrium glyphomitrioides B. et P. 65.

Holopeira anriculata Miers II, 248.

- laeviuscula Miers II, 248.

- torrida Miers 11, 248.

- villosa Miers II, 248. Holosteum umbellatum L.

II, 988, 1344, 1364.

Holstiella usambarensis P. Henn. 169, 328.

Homalanthus 688.

polyandrus 939.

Homalia lusitanica Schpr. 77.

- trichomanoides 64.

Homaliodendron flabellatum (Dicks.) Fleisch. 62.

- scalpellifolium (Mitt.) Fleisch. 62.

Homalium 513. - N. A. II, 176.

Homalouema 559. — II,

4. - N. A. II, 4. Homalopetalum 598.

Homalothecium Philippeanum (Spr.) Br. eur. 76.

- sericeoides C. M. et Kindb. 67.

- sericeum (L.) Br. eur. 77.

(G. S. West) Lemm. 412.

Homogyne alpina P. 1174. alpina × discolor II,

133, 1156, Ausserdorferi HuterII,

1156. Homomallium 59. - N.

A. 85.

mexicanum Card.* 78.

Homostegia 141. - N. A.

fusispora Syd.* 324. Honckenya peploides 11, 916, 1355, 1386.

– var. apetala II, 916.

 – var. latifolia Fenzl H. 916.

— — var. oblongifolia Fenzl 11, 916.

Hookeria lucens (L.) Sm. 75.

Hookeriaceae 62.

Hookeriopsis 59, 60. -

N. A. 85.

geminidens Broth.*62. heteroica Card.* 78, 85.

Hopea II, 746.

acuminata P. 343.

- suavis Wall. II, 154. Hordeum 573, 574, 575,

577, 1082, 1086, 1235. - II, 403. - P. 224. -

N. A. II, 19.

 bulbosum L. II, 1452, 1525.

 chilense Brong. 11. 1283.

distichum L. 567, 574, **–** 11, 435.

distichum erectum II,

435. distichum undum II,

435.

- distichum nutans 11, 435, 446.

- europaeum II, 997, 1195.

11, 1227.

- jubatum 860. - II, 970.

maritimum II, 1529.

- maritimum x secalinum 11, 1419, 1445.

- murinum II, 1314.

 Pavisi Préaubert* II, 1421, 1445.

 sativum 1239. – II, 489. vulgare L. 567.II,

395.

Hormidium 598.

Horminum 845.

- monorchis II, 1331.

- pyrenaicum 697.

Hormiscium N. A. 324.

- Handelii Bub.* 138. 148, 324.

- stilbosporum (Corda) Sacc. 148.

Hormodendron 225, 300, 1198.

Hornstedtia 539. - N. A. H, 60.

Horsfieldia javanica II 439.

Hoslundia verticillata P. 340.

Hottonia palustris L. II, 1001, 1181.

– – var. deminuta Simonkai* 11, 1181.

Houardia troglodytes March. 1300.

Houilletia Sanderi Rolfe 595.

Houstonia N. A. II, 312. Hoya 499, 510, 1043.

- carnosa II, 1639, 1645.

- chlorantha Rech. 624.

- Darwini 625.

- pycnophylla Rech. 624. Hugonieae 519.

Humaria callichroa Boud. 116.

- nigrescens (Saut.) Rehm II, 1524.

- Humaria usta Cke. 150. Humulus II, 447. - N. A. 11, 254.
- japonicus 726.
- Lupulus L. 1001. H, 1001. — P. 229, 235, 340.
- Huntera sundana Miq. 520.
- Huntleya 598.
- Huntleyinae 598.
- Husemannia protensa F. Muell. II, 247.
- Husnotiella 59.
- Hutchinsia N. A. 11, 151.
- alpina R. Br. 1233. 11, 1131.
- brevicaulis × alpina H, 151, 1156.
- Kochii Pamp.II, 474.
- pauciflora (Kch.) II, 474.
- petraea II, 950, 1055, 1380, 1507.
- procumbens Desv. II, 474, 899, 1130, 1368, 1476, 1522.
- — var. pauciflora (Koch) II, 899.
- *var*. Revelieri (Jord.) II, 899.
- Prostii Pamp. II, 474.
- Revelieri (Jord.) II, 474.
- Schoenachii Murr* II, 1156.
- speluncarum Murr II, 474.
- Hyacinthus 1081. N.A.II. 33.
- candicans L. 508.
- orientalis L. II, 33.
- var. provincialis II, 33.
- Pouzolzii II, 1527.
- provincialis Jord. II,
- — var. albulus Baker II, 33.

- Hyalinia inflata Karst. var. Lonicerae Rehm 324.
- Hyalobryon Lauterb, 391. Hyaloceras Notarisii Dur. et Mont. 166.
- Hyaloseypha hyalina (P.) Boud. 114.
- Hyalodema P. Magn. N. G. 142, 159, 324.
- Evansii P. Magn.*142,
- 159, 324. Hyaloderma Afzeliae
- Keissl.* 144.
- Gardeniae Keissl.*144.
- Hyalodiscus laevis Ehrenb, 425.
- Hvalotheca mucosa Ehrenb. 369.
- Hybanthus Jacq. 904.
- concolor 810.
- Hydnaceae 112, 123, 141, 177, 291, 1181.
- Hydnangium 118. N. A. 324.
- carneum Wallr. 114, 153.
- carotaecolor B. et Br. 116, 118.
- galathejum Quel. 118.
- Pila Pat.* 118, 324. Hydnocarpus laevis Mig. 680.
- Hydnocystis 181.
- piligera Tul. 180.
- Hydnofomes tsugicola P. Henn. et Shir. 167.
- Hydnophytum 1261.
- formicarum, 937.
- Hydnora 922.
- Hydnoraceae 922.
- Hydnotria 181.
- Hydnum 289. N. A. 324.
- amicum 123.
- aurantiacum Alb. et Schw. 116.
- cyathiforme Schaeff. 116.
- decurrens B. et C. 150. Hydrophora N. A. 324.

- Hydnum Ferreirae Bres. et Torr.* 153, 324.
- Henningsiamum Herter* 324.
- macrodontioides Torr.* 153, 324.
- parasiticum Pers. 177, 321.
- pudorimum Fr. 153.
- stratosum Berk. 177, 321.
- strigosum Sw.177. 291, 321.
- suavealens Scop. 116, 148.
- Hydrangea 446, 781. -N. A. 11, 328.
- aspera D. Don 887.
- var. cordata Pamp.*
- paniculata var. grandiflora P. 323.
- Hydrilla 581.
- verticillata 581. H, 995, 996, 999, 1023.
- Hydrocharis 360. II, 574.
- Morsus-ranae L. II, 1045, 1181.
- Hydrocharitaceae 538, 581, - II, 891, 1187.
- Hydroclathrus sinuosus 366.
- Hydrocoleum heterotrichum Gom. 366.
- Hydrocotyle 525, 570.
 - II, 620, 700, 701, 991. - N. A. II, 358.
- asiatica II, 700.
- natans 11, 1501.
- rotundifolia *Maxim*. 888. — II, 358.
- - var. pauciflora Yabe 11, 358.
- = vulgaris L. II, 620, 928, 1009, 1077, 1467.
- Hydrocybe 124.
- Hydrodictyon reticulatum (L.) Lagh. 406.

Hydrophora Fischeri Sumstine* 324.

Hydropterangium Halle N. G. II, 813.

marsilioides Halle* I1, 813.

Hydropterides II, 813. Hydrureae 390.

Hydrurus 361, 366.

foetidus Kirchner 362, 406.

Hygroamblystegium N.A. 85.

- filicinum (L.) 77.

- fluviatile (Sw.) 85.

Hygrohypnum 60. — N. A. 85.

- alpestre (Sw.) Loeske 75, 77.

- Closteri (Aust.) Grout 58.

ochraceum (Turn.)Loeske 77.

- - var. complanatum Milde 75.

- - var. filescens Loeske

— — var. uneinatum Milde 75

Milde 75.

— ja. laxior Loeske

75.

- polare (Lindb.) Loeske
75.

Schimperianum Lorentz 75.

- Smithii (Sw.) Broth.

Hygrophila 537. — N. A. II., 61.

salicifolia Nees 2280.
 Hygrophorus 289.
 A. 324.

- ceraceus (Wulf.) Fr. 155.

= chlorophanus Fr. 155.

citrinus Rea* 120, 324.

Fr. 155.

-- Colemannianus *Blox*. 120.

Hygrophorus conicus (Scop.) Fr. 155.

gliocyclus Fr. 116.

— Laurae Morgan 155.

- miniatus Fr. 155.

- nitidus B. et C. 155.

pratensis (Pers.)Fries155.

psittacinus (Schaeff.)Fr. 155.

puniceus Fr. 155.

- pustulatus Fr. 120.

- Reai Maire* 120, 324.

streptopus Fr. 116.

- subumbrans Hassk.II, 216.

Hylerinus piniperda 1038. Hylocereus *Britt. et Rose* N. G. N. A. 637. — II, 88.

Hylocomium flagellare Br. et Schimp. 50, 76.

loreum (L.) Br.eur.77.

— pyrenaicum (Spr.) Lindb. 76, 77.

— umbratum (Ehrh.) Br. eur. 77.

Hymenanthera 812.

Traversii 938.

Hymenocallis 587. - N. A. II, 3.

- calathina × Amancaes 588.

Harrisiana 558.

Hymenocardia II, 163.

Hymenocarpus circinnatus II, 1544.

Hymenochaete 289. – N. Λ . 324.

- Mougeotii 123.

noxia Berk. 226, 242.
II, 694, 769, 770.

— rigidula *B. et C.* 242.

— rubignosa (Schrad.) Lėv. 146.

- tabacina (Sow.) Lév. 146, 150.

villosa (Lėv.) Bres.*324.

Hymenodictyon N. A. II, 312.

Kurria Hochst. II, 312.
 Hymenodon sericeus (Dz. et Mb.) C. Müll. 61.

Hymenolepis platyrhynchos (J. Sm.) Kze. II, 545.

– var. glauca Copel.*
 II, 545.

Hymenomonadeae aggregatae 390.

Hymenomonadeae solitariae 390.

Hymenomonas Stein 390. Hymenomycetes 110, 111, 118, 120, 123, 124, 128, 134, 135, 140, 181, 191, 257, 289, 1067, 1178.

Hymenophyllaceae II, 520, 527, 528, 540, 547, 548, 556, 1320, 1474.

Hymenophyllum II, 558.

- N. A. H, 567, 568.

abruptum *Hook*. II,
 555.

brasilianum Ros. 11,554.

eaespitosum Gaud. II,555.

chilense II, 558, 565.

demissum (Forst. f.)
 Sw. 939. - II, 548,
 565.

falclandicum Bak. II,555, 565.

- ferrugineum II, 528.

fucoides Sw. 11, 529,558, 565.

imbricatum ColensoII, 547.

- Le Ratii Rosenst.* II, 547, 567.

lineare Sw. 11, 529,565.

- minimum Rich. II, 547.

obtusum Hk. et Arn.II, 547.

peltatum Desv. II,532, 1268, 1313.

- Rosenst.* 11, 547, 567.
- Rolandi Principis Rosenst.* 11, 547, 567.
- semiglabrum Rosenst.* 11, 554, 567.
- Skottsbergii C. Chr.* H, 555, 565, 568.
- subobtusum Roseust.* 11, 547, 568.
- tunbridgense 909. 11, 1300, 1329, 1388, 1399, 1404, 1443.
- venustum Desv. 11, 554.
- Wilsoni Hooker П, 532, 1316, 1443.
- Wrightii ν . d. B. 11,
- Hymenostomum N. A. 85.
- edentulum (Mitt.) Besch. 66.
- exsertum *Broth.* 63.
- Le Ratii B. et P. 85.
- microstomum (Hedw.) R. Br. 51. — 11, 1524.
- xanthocarpum (Hook.) Brid. 66.
- Hymenostylium N. A. 85.
- annotinum *Mitt.** 66, 85.
- Courtoisi Broth, et Par.* 63, 85,
- luzonense Broth.* 61, 85.
- Shepheardae Card. et Dixon* 66, 85.
- Hymenotheca II, 790. Hymenoxis 661. - N.A.
- 11. 133. Richardsoni var. Ma-
- counii Cockerell II, 133. Hymenula fumosellina Starb. 166, 344.
- Hyophila 59. N. A. 85.
- Griffithiana Hpe. 86.
- subflaccida Broth, et Dixon* 66, 85,
- Hyoseyamus 1250. N.A. II, 339.

- H, 339.
- albus var. pseudo-aureus Lor. et Barr. 11, 339.
- major Mill. 11, 339.
- niger L. 515, 789, 886, 1379. - 11, 1287.1413.
- var. alpestris Beck H, 339.
- var. annuis Sims П, 339.
- - rar. pallidus Coss. et Germ. II, 339.
- pallidus W. et K. II, 339.
- varians Vis. 11, 339. Hyoseris N. A. II, 133.
- lucida L. II, 133.
- pendula Balb. II, 122.
- rhagadioloides L. II, 122.
- Hyperbaena 723. N. A. 11, 250.
- polyantha Diels П, 247.
- Hyperbaeneae 720, 721, 722, 723, 852.
- Hypecoum 738.
- Hypera meles 1284.
- Hypericaceae 916.
- Hypericum 446, 522, 527. -11, 1198, 1374. - N.A. II, 183.
- acutum Moench II, 1400.
- alternifolium Vahl II, 343.
- Arnoldianum Rehd.* 530.
- Ascyron L. 878. II. 183.
- var. Giraldii R. Kell. 878.
- var. hupehense Pamp.* 878.
- atomarium Boiss, 695. 867. - 11, 1221.
- ealabricum II, 1508.

- Hymenophyllum pumilio [Hyoscyamus agrestis Kit. [HypericumDawsonianum Rehd.* 530.
 - Degenii Borum.* 695, 867. — 11, 1221.
 - densiflorum × Kalmianum 530.
 - Desetangsii Lamotte 11, 1051, 1374.
 - elegans 11, 905, 1047, 1174.
 - elodes II, 1318, 1332.
 - galioides × lobocarpum 530.
 - helodes II, 1355.
 - hirsutum 866. II, 1001, 1153.
 - var. pseudomontanum Murr 11, 1153.
 - humifusum 11, 1002, 1297.
 - - var. suberectum II, 1002.
 - linarifolium II, 1423.
 - lobocarpum × prolificum 530.
 - longistylum Oliv. 878.
 - – var. grandiflorum Pamp.* 878.
 - nothum Rehd.* 530.
 - patulum II, 183.
 - perforatum L. 859. 11, 1374, 1487.
 - *var.* veronense Schrk. 11, 1487.
 - petiolatum 878.
 - pulchrum II, III4, 1174.
 - Richeri Vill. Π, 1536.
 - tetrapterum 11, 1374.
 - transsylvanicum II, 1198.
 - Hyphales 177.
 - Hyphaster P. Henn. 161, 168.
 - Kutuensis P. Henn. 168, 310.
 - Hypnaceae 41, 49, 62.
 - Hypnaea musciformis

- Hypnodendron formosieum Card. 62.
- Reinwardtii(Hornsch.)Lindb. 62.
- Hypnum 59. H, 843, 853. — P. 315. — N. A. 85.
- eapillifolium Warnst. 67.
- commutatum Hedw. 80.
- cupressiforme 56.
- cupressiforme subjubaceum Mol. 58.
- deplanatulum Card.*78, 85.
- exannulatum 11, 859.
- hamifolium Schpr. 54.
- — var. capillifolium Warnst. 54.
- irrigatum Zetterst. 80.
- Kneiffii 54.
- — var. eapillifolium (Warnst.) 54.
- Le Jolisii Besch. 78.
- platyphyllum 54.
- polygamum (Br. E.)Wils. 50.
- purpurascens *Limpr*. 54.
- resupinatum 50.
- Sendtneri Schpr. 54.
- — var. eapillifolium (Warnst.) 54.
- trifarium 845. II, 836.
- turgescens II, 859. Hyphaene II, 712.
- assisses II 711
- coriacea II, 714.
- thebaica Mart. II, 712, 1619.
- Hyphoderma effusum Fuck. 161.
- niveum Fuck. 160.
- roseum (Pers.) Fries 160.
- Hypholoma 194. N. A. 324.
- Boughtoni Peck* 131, 324.

- Hypholoma rigidipes Peck* 131, 324.
- Talbottiae Massee* 324.
- Hyphomycetes 109, 124, 127, 135, 144, 159, 298,
 - 299, 339, 346, 1194, 1198.
- Hypocenia obtusa B. et C. 165.
- Hypochaeris **N. A.** 11, 133.
- aetnensis var. depressa Arc. 11, 140.
- glabra L. 936. 11, 1272, 1297, 1306, 1318.
- $-\,$ radicata L. 11, 979.
- Hypochnaceae 112.
- Hypochnus 254, 289.
- chalybeus (Pers.) Bres. 153.
- cucumeris 1157.
- Gardeniae Zimm. 160.
- isabellinus Fr. 153.
- ochroleneus Noack 1181.
- rubiginosus Bres. 153.
- Sambuci (Pers.) Fr.
- Theae Bern. 160.

146.

- tristis Karst. 153.
- Hypocrea Fr. 132. N. A. 324.
- aurantiaca 132.
- bicolor Ell. et Ev. 313.
- ceramica Ell. et Ev. 313.
- chionea 132.
- citrina 132.
- cubispora *Ell. et Ev.* 313.
- flavo-mellea Bres.*
- flavo-miniata *Bres.* 137.
- gelatinosa (Tode) Fr. 313.
- hirsuta Ell. et Ev. 313.
- latizonata 132.
- lenta (Tode) Berk.132, 151.

- Hypocrea minima 132.
- olivacea 132.
- pallida 132.
- patella 132.
- poronoidea Moell. 150.
- rufa (Pers.) 132, 185.
- scutellaeformis 132.
- simplicissima Rick et Theiss.* 137, 324.
- sulphurea 132.
- viridis Peck 132.
- Hypocreaceae 110, 112, 121, 123, 124, 132, 141, 144, 161, 313, 1190.
- Hypocrella Sacc. 133, 141.
 - N. A. 324.
- botryosa Syd.* 324.
- Ilypoxylon (Pk.) Sacc. 145.
- Tamoneae *Earle** 133, 324.
- verruculosa A. Moell.151.
- Hypocreodendron sanguineum *P. Henn.* 168.
- Hypoereopsis Karst. 133.
 - N. A. 324.
- consimilis 133.
- lichenoides 133.
- Phyllostachydis (Syd.)Miy. et Hara* 139, 324.
- tremellicola 133.
- Hypodematium 523.
- Hypodermataceae 112, 122.
- Hypodermella 233.
- Hypoestes 619. P. 340.
 - N. A. H, 61.
- Hypoglossum crassinervium (Mont.) Kütz. 377.
- tenuifolium (Harv.) J. Ag. 377.
- Hypogymnia Nyl. 12.
- Hypolepis N. A. II, 568.

 nigrescens II, 527.
- nigrescens 11, 527.
- papuana Bailey* II, 547, 568.
- Hypomyces (Fr.) Tul. 133, 167. N. A. 324.

Hypomyces apiculatus 133.

aurantiacus 133.

aureo-nitens 133.

— chrysospermus 133.

- citrinellus 133.

hyalinus 133.

- Lactifluorum 133.

macrosporus Seaver*

133, 324.

- papyraceus 133.

polysporinus 133.

rosellus 133.

Hypomycopsis linearis (Rehm) P. Henn. 169.

Hypopitys multiflora Scop. II, 271.

Hypopterygiaceae 62. Hypopterygium 60.

pseudo-tamarisci C.
 Müll. 78.

Hypospila rubicola Speg.* 324.

Hypoxylon 141. — N. A. 324.

cohaerens (Pers.) Fr.136.

— — var. brasiliensis Starb. 136.

— fuseum (Pers.) Fr. 146.

— lilliputanum Syd.* 324.

marginatum (Schw.)Berk. 150.

- minutellum Syd.*324.

perforatum (Schw.)Fr. 145.

- rubigineo-areolatum Rehm 136.

— — var. microspora Theiss. 136.

- umbilicatum Speg. 136.

umbrinovelatum B. etC. 136.

valsarioides Speg. * 324.
Hypoxylonopsis Hurae P.

Henn. 169, 351. Hypserpa 720, 721, 723.

Hypserpa 720, 721, 723.

— II, 252. — N. A. II, 250.

apiculatus | Hypserba Selwynii F | Muell. II, 250.

Hyptis N. A. H, 190.

suaveolens P. 329.

Hyssopus N. A. II, 190.

- aristatus Godr. II, 190.

 eanescens Nyman II, 190, 1344.

cinerascens J. et F. II, 190.

 decumbens J. et F. 11, 190.

— montanus *J. et F.* II, 190.

officinalis L. 697.
 II, 190, 1329.

– var. aristatus Briq.II, 190.

- var. canescens DC.
 II, 190.

- var. decumbens Car.
 et St. Lag. II, 190.

- var. montanus Car.
 et St. Lag. II, 190.

- pubescens J. et F. II, 190.

Hysterangium clathroides *Vitt.* 153.

Hysteriaceae 109, 110, 112, 122, 123, 124, 128, 141, 144, 156.

Hysterium batucense Speg.* 324.

chilense Speg.* 324.

macrosporum 225, 2471120.

Hysterographium Cumingii Speg.* 324.

- Fraxini (Pers.) DeNot. 146, 154.

portenum Speg. 151.varians Vouaux* 140,

324. Hysterostomella Speg.

162, 170. — **N. A.** 325. — leptospila (B. et C.) v. Höhn. 325.

Ibatia Arechavaletae Herter 624.

F. | Iberis II, 908.

= amara L. 1234.

- apricorum II, 1407.

pinnata L. II, 1596.sempervirens L. 1234.

— umbellata *L*. 1234. —

11, 1443, 1596.

1boza N. E. Brown N. G. N. A. II, 190.

Icacinageae 519, 736. – II, 184.

Ichthyothera N. A. II, 133.

Icmadophila 22.

Idesia 519. – N. A. II, 176.

— polyearpa Maxim. 878.

- - var. intermedia Pamp.* 878.

– – var. vestita Diels 878.

Igname II, 631.

Ilex 486, 513, 524, 526. — II, 1300. — N. A. II, 68.

Aquifolium L. II, 793, 896, 1017, 1027, 1030, 1320, 1379, 1384, 1424, 1495, 1508.

- celebensis L. 623.

daplmiphylloides Kurz
 11, 261.

- Dodonaea L. II, 66.

- Perado Ait. 11, 896.

– var. iberiea LoesenerII, 896.

Ilicioides mucronata 623. Illecebraceae II, 1432.

Illecebrum polygonifolium Vill. 11, 99.

- serpyllifolium Chaix II, 99. ·

verticillatum II,1069.Illicium N. A. II, 233.

cambodianum Hance11, 233.

- Henryi Diels 876.

Silvestrii Pavol. 876.
 Illosporium earneum Fr.
 147.

Illosporium Diedickeanum Sacc. 152.

roseum Mart. 127. Hysauthes 786. - N. A.II, 332.

 gratioloides II, 1375. Imbricaria maxima II,

petiolaris II, 635. Impatiens 510, 539, 626,

874, 916, 929, 967,1250. - II, 465, 871, 1607.

- P. 346. - N. A. 11, 72, 73.

 amphorata Edgw. II, 1608.

Aitchisonii Hook. f. 625.

 Balsamina L. 1282. II, 1608.

biflora Walt. 1233.

- coriosepala Hook. f.* 625.

cosmia Hook. f.* 625.

- crassicornu Hook. f.* 626.

debilis Turcz. 626.

diffusa Hook. j.* 626.

Holstii 626.

— imbecilla Hook. f.* 626.

- inops Hook. f.* 626.

- Jaeschkei Hook. f.* 626.

Lacei Hook. f.* 626.

Langeana Hook. f.*

lenta Hook. f.* 626.

- microtheca Hook. f.*

- monotricha Hook. f.* 626.

- Musyana Hook. f. 626.

- Noli-tangere L. II, 73, 1608.

notoptera Hook. f.626.

pallida II, 73.

pallida alba 887, 890.

- parviflora L. 858. H, 998, 1367.

- Perrottetii Turcz. 626.

626.

 polysciadia Hook. f.* 626.

pygmaea Hook. f. 626.

Reidii Hook. f.* 626.

 scabrida DC, 1380. H, 1608.

Silvestrii Pamp. 878.

 Stoliczkai Hook. f.* 626.

Sultani 1302.

Thorelii Hook. j. 626.

- trichocarpa Hook. f.* 626.

vagans Hook. f. 626.

vexillaria Hook. f.* 626.

Imperata arundinacea II, 730, 1523.

- Cheesemani 939.

 eylindrica P. de B. II, 730, 1385.

Imperatoria Ostruthium H, 1056.

Indigofera 510, 705, 706, 707, 708. - N. A. II, 218.

 arrecta Hochst, 706. - II, 704.

campestris Bong. 706. _ _ var. angustifolia

Mich. II, 218. var. microphylla

Chod. et Hassl. II, 218. galegoides 799.

– latifolia Micheli II, 218.

- Mairei Pamp.* 880.

Silvestrii Pamp.* 877.

tinetoria L. 706, 880. tristis E. Meg. 1307.

 truxillensis II, 649. Inga P. II, 686.

- Saman II, 745.

timoriana DC. II, 224. Inobulbon 603, 604, 851.

- N. A. II, 49. Inocybe 132, 289. -

A. 325.

| Impatiens Petersiana Gilg | Inocybe mixtillis Britz. 116.

trechyspora Berk. 114,

 vatricosoides Peck* 132, 325,

Inoloma 124.

Inula II, 1198.

 (Chrysopsis) alba Nutt, II, 142.

– britannica L. II, 928, 1342.

 eandida Cass. 11, 1036, 1544.

Conyza II, 1017.

 crithmoides II, 1310, 1313, 1522.

- ensifolia L. 657. = II941.

germanica II, 1072.

graveolens II, 1465,

Helenium L. II, 1530,

- hirta II, 1001.

- hirta × salicina II, 1001, 1006.

Oculus-Christi II,1222,

 – var. lanigera Boiss, 11, 1222.

salicina L. 657. – 11, 941.

var. angustifolia Lönnroth 657.

 viscosa 1301. 1465.

— vrabelyana A. Kerner 657. — II, 941.

Inulopsis N. A. II, 133,

- stenophylla Dus. * 651, Iphigenia 589. - N. A. II, 33.

Ipomoea 520, 537, 664, 1250, 1284. - II, 646.

- N. A. II, 147.

- Batatas Poir. 1280, 1283. - II, 638, 648,649, 651, 655.

biloba 881.

bipinnatipartîtaP.349,

- carnea *Jack* 1280.

coccinea L. 1222.

- fastigiata II, 637.

Ipomoea hybrida II, 610. | Iris illyrica Tomm. II, | Irpex 142, 289. - N. A.

- imperialis 1379.
- Leari 664.
- limbata II, 610.
- pes caprae (L.) Roth 664.
- superba 1379.
- versicolor Meissn. 664. Iridaceae 581. - II, 24,

1034, 1161, 1496, 1508, 1525. — P. 340.

Iresine P. 350.

Iris 584, 585, 1250, 1380.

- II, 595, 1180, 1453.
- P. 348. N. A. II. 24.
- acutikor 585.
- acutiloba × Korolkowii 584, 585.
- albicans 585. 11, 1454.
- arenaria II, 1180.
- Bartonii 585.
- Boissieri II, 1453.
- bosniaca Beck II,1180.
- Bulleyana Dykes* 584.
- Cengialti Ambr. 584. II, 1511.
- Cengialti × tectorum 585.
- Clarkei Bak. 581.
- Collettii 585.
- diversifolia II, 1454.
- flavissima II, 1180.
- florentina L. 585. II, 475.
- foetidissima II, 1348.
- Forrestii Dykes* 584.
- fulva × hexagona Lamancei 584.
- fulvala 581.
- germanica L. 1380. H, 1030, 1369, 1523, 1631.
- halophila II, 1180.
- heterophylla Merino* H, 1453.
- hungarica 11, 1208.
- iberica × macrantha 584.

- 1546.
- Kaempferi Siebold 584.
- kashmiriana 585.
- Korolkowi concolor 581.
- Korolkowi vidacea × susiana 581.
- laevigata Regel 584.
- lisbonensis 584.
- Loptec 585.
- Masiae 584.
- minuta Franch. et Sav. 581.
- Monnieri × spuria 581, 586.
- Monspur 585.
- nepalensis 585.
- notha II, 1180.
- ochraurea 585.
- ochrolenca × aurea 581, 586.
- pallida Lamrck. II, 475, 1511, 1543, 1546.
- var. dalmatica II, 1546.
- pallida × tectorum 584.
- pandurata 585.
- Potauinii 585.
- pseudacoris L. II,1001, 1233, 1310, 1500.
- Regeliocyclus 584.
- Reichenbachii Heuff. 11, 1180.
- serbica Pané. II, 1180.
- sibirica *L.* 1379. H, 1009, 1012, 1013, 1035, 1352.
- spathulata Lam. 584.
- II. 870. - spuria L. 584. - II,
- 870, 1180, 1404.
- squalens II, 1480.
- subbarbata Jov. 584. — 11, 870, 1180, 1209.
- tingitana 585.
- Willmottiana 581.
- Wilsoni C. H. Wright 581, 584.

- 325.
- deformis Fr. 151.
 - fusco-violaceus (Schrad.) Fr. 123, 151.
- lacteus Fries. 147.
- pellicula (Jungh.) Bres. 325.
- sinuosus Fr. 150.

Irpicivorus japonicus Nohara* 325.

- Noharae Nohara* 325.
- Tanakae Nohara* 325.

Irvingia Oliveri II, 743. Iryanthera 521.

Isachne 526. - N. A. II, 19, 20,

- australis R. Br. II, 643.
- Beneckei Hack, 11, 20.
- var. magna Merr. 11, 20.
- debilis Rendle II, 19.
- var. incrassataHack. 11. 19.

Isaria destructor Metsch. 211.

Isariopsis albo-rosella (Desm.) Sacc. 145.

griseola Sacc. 148, 149.

Isatis N. A. II, 151.

- aleppica Scop. II, 1284.
- var. pamphylica Boiss. 11, 1284.
- canescens II, 1543.
- hebecarpa × tinctoria Gdgr.* 11, 151, 1451.
- tinetoria L. 1305. H. 153.

Ischaemum 575.

paleaceum Trin. 11, 16.

- pilosum Hackel 566.
- triticeum R. Br. 11 643.

Ischnea 909.

Isidorea N. A. 11, 312.

amoena A. Rich. II, 312.

Isnardia palustris II, 1444, 1533.

Isochilus 598. = N. A. II, | Isoterygium cylindri-49.

lsochrysidaceae 390. Isochrysidales 390.

Isochrysideae 390.

Ischrysideae aggregatae 390.

Ischrysideae solitariae 390.

Isoëtaceae II, 500.

Isoëtes II, 516, 523, 527, 552, 824, 991, 1419, 1533.

- Durieni II, 1458.
- echinospora Dur. II, 543, 1251, 1301, 1413.
- Hystrix II, 1374,1415, 1495.
- = var. subinermis Dur. II, 1495.
- = laeustris L. II, 534, 1002, 1007, 1009, 1251, 1284, 1303, 1318, 1413.
- Malinverniana Ces. et De Not. II. 541.
- setacea II, 1193. Isonandra 917.
- Alphonseana Dub.917.
- Candolleana Wight 917.
- eompta Dub. 917.
- lanceolata Wight 917.
- Perrottetiana A. DC 917.
- Perrottetiana Wight 917.
- Stocksii Clarke 917.
- Wightiana A. DC.917.
- var. compta Thw. 917.

Isophyllum baldense (Marsch.-Bieb.) Hoffm. II, 555.

- glancum Fourr. II, 554.
- tenuissimum Presl II, 353.

Isopterygium 59, 60. – N. A. 85.

- albescens (Schwgr.) Jaeg. 62.

earpum Card.* 78.

- depressum (Br.) Mitt. 76.
- elegans (Hook.) Lindb. 76, 77.
- — v*ar*. Schimperi (Jar.) Broth. 76.
- pulchellum 67.
- silesiacum (Sel.) Warnst. 77.

Isopyrum 750.

 thalietroides II. 1000, 1003, 1004, 1006, 1013, 1109, 1112, 1344, 1368. Isotāchis 45. — N. A. 94.

- Makinoi Okam.* 63.

Itajahya galericulata A. Möll. 151.

Iteodaphne 699. — N. A. H. 206.

Ithyphallus 178.

- coralloides 144, 1162.
- impudieus (L.) Sacc. 178.

Ixeris Thunbergii A. Gray H, 133.

Ixia scillaris P. 351.

Ixioideae 582.

Ixonanthes 521. — N. A. 11, 228.

Ixophorus unisetus II,

Ixora 526, 539. — N. A. II, 313.

- amboinea Elm. II,313.
- macrophylla R. Br. II, 316.

Jaasia rugosa 291.

truncata 291.

Jaearanda 630. - N. A. H. 75.

 densicoma Mart. II, 75.

Jacobinia suberecta André 618.

Jambosa 728. — N. A. II. 256.

Jamesoniella Carringtonii (Balf.) Spr. 70.

Janezewskia Solms-Laub. 403.

Janetiella montivaga Kieff.* 1296.

Janipha Loeflingii var. multifida Graham 11. 169.

- violacea Griseb. II, 170. Jansia elegans Penzig 294. 330.

Janusia 716.

Jasione N. A. 11, 96.

- ambigua Merino* II, 1454.
- blepharodon 866.
- Carioni Bor. II, 1442.
- carpetana II, 1450, 1451.
- humilis var. maritima Willk. II, 96.
- mariana II, 1450. - maritima Duf. II, 96.
- montana L. II, 1234, 1514.
- - var. dentata DC. II, 1514.
- – var. graeilis Jeaub. et Timb. II, 96.
- var. maritima Duby II, 96.
- montana × perennis 11, 1058.
- perennis II, 1051.

pumila II, 1351. Jasmineae II, 1617.

Jasminum 526, 537. — II, 1618. - N. A. II, 262.

- frutieans 1358.
 II. 1340.
- nudiflorum 1358. officinale 1358.
- Jatropha 513, 684, 685. 849, 850, 853, 1251. —

11, 171, 762. - N. A. II, 164, 165, -166,167.

Jamesoniella Spruce 70. – aconitifolia II, 167.

- Jatropha angustifolia var. spathulata Müll.-Arg. 11, 165.
- antisyphilitica Spegaz. H, 166.
- earpinifolia Pax II, 171.
- cleomaefolia Stend. 11, 168.
- Cureas L. 11, 732.
- dalechampiaeformis Steud. II, 168.
- diffusa Steud. II, 169.
- duleis J. F. Gmel. II,
- elliptica var. gnaranitica Chod. et Hassl. II,
- flabellifolia Steud. II.
- glandulifera Müll.-Arg. 11, 165.
- glandulosa Vahl II, 165.
- glauca Griseb. II, 165.
- glauca Vahl II, 165.
- gossypifolia var. breviloba Morong II. 164.
- *var.* intermedia Chod, et Hassl. II, 166.
- var. Isabelli II, 166.
- subspec. heterophylla II, 166.
- heterophylla Pax II, 165.
- lobata var. genuina Müll.-Arg. II, 165.
- – var. Richardiana Müll.-Arg. 11, 165.
- *var.* senegalensis Müll.-Arg. II, 165.
- mahafalensis II, 743
- Manihot Vell. II, 169. - mitis Rottb. II, 169.
- napeifolia Desv. II, 167.
- Palmeri S. Wats. II, 160.
- paniculata Ruiz et Pavon II, 169.
- papaya Medic. II, 167.

- Courbon 11, 165.
- ricinifolia Fenzl II 165.
- silvestris Vell. II, 169.
- tomentella Steud. 11, 168.
- tripartita Spreng. II, 168.
- urens II, 761, 762.
- *var.* stimulosa Millsp. 849. - II, 167.
- villosa Pax II, 165.
- var. genuina Müll.-Arg. 11, 165.
- vitifolia II, 167.
- Jatropheae 682, 683, 684, 685, 849, 853. — II, 1578.

Jatrorrhiza 723. Jaundea 663.

- Zenkeri Gilg II, 144. Jehlia Rose N. G. N. A.

II, 263. Jenkinsonia 694.

Joannesia 682, 683, 849. Joannophyton Matthew N. G. H. 829.

Jodes 517, 736. - N. A. H, 185, 261.

Johrenia Candollei Boiss. 743.

- paucijuga (DC.) Bornm. 743.

Jollydora 663. Jonaspis Th. Fr. 18.

Jonidium 812. - N. A. H. 365.

Jonopsidium acaule 670. heterospermum 866.

Jonopsis 598. - N. A. II, 49.

Joragosa 517.

Jordania 921.

Juania australis (Mart.) Drude 610, 832.

Jubelina 716.

 nicaraguensis Griseb. H, 235.

Jatropha pelargonifolia | Juglandaceae 697. - II, 184, 820, 868, 1140, 1187, 1223, 1604, 1617. Juglandites paramplus Sap. 11, 799.

Juglans 697, 852, 882. -11, 438, 804, 820, 828, 832, 1618. - N. A. II. 185, 186.

- bilinica Ung. 11, 823.
- californica Wats. 697.
 - cinerea II, 1063.
- dentata II, 449.
- laciniata II, 449.
- nigra L. 890, 1001.
- parschlugiana II, 842.
- regia L. 450, 504, 1378, - II, 449, 732, IIII, 1216, 1218, 1531, 1549.
 - P. 111, 331, 339. - var. laciniata 504.
- rar. monophylla 504.
- regia laciniata / regia 11, 449, 1184.

Jugloxylon Stopes et Fujii N. G. 11, 850.

- Hamaoanum Stopes et Fujii* II, 850.

Julella 136.

Juliania 11, 616, 820.

Julianiaeae II, 820. Juncaceae 586, 889. — II, 25, 1124, 1319, 1473.

Juneaginaceae II, 891, 1630.

Juncellus serotinus P.340. Juneus 586, 587, 872, 1299. HI, 633, 891, 1390, 1491. — P. 279, - N. A. II, 25. 1166.

- abortivus 892.
- acicularis Roux II. 1425.
- acutiflorus II, 1076, 1077.
- acutiflorus · lamprocarpus II, 1972.
- alpinus II, 983, 1473, 1552.

- Juneus alpinus subspec. Requienii (Parl.) II, 1552.
- arcticus II, 1416.
- arcticus \times filiformis 11, 876, 977.
- articulatus L. 1I, 1149.P. 279.
- articulatus \times brevicaudatus 516. II. 25.
- articulatus × silvaticus
 II, 1314.
- atratus II, 1390.
- balticus Willd. II, 1261.
- bicephalus Viviani II, 912.
- biglumis II, 1254,1390.
- bufonius L. II, 889, 912, 1390, 1394, 1533.
- **P.** 279, 345. - - var. ambiguus
- - var. ambiguus (Guss.) II, 890. - - var. congestus
- Wahlbg. II, 912.

 var. fasciculatus
- Koch II, 912.
- var. foliosus (Desf.)
 II, 890.
- - var. hybridus (Brot.) II, 889, 1508.
- var. major Husnot
 II, 1394.
- = var. Sorrentinii (Parl.) 11, 890.
- -- capitatus II, 1533.
- eastaneus 11, 1143, 1167, 1390.
- compressus Jacq. II, 1488.
- — var. tereticaulis Vollm.* II, 1083.
- conglomeratus II, 1490.
- diffusus II, 1301.
- Dudleyi Wiegand II, 1032.
- effusus 586. II, 888.
 P. 316, 326.

- Juneus fasciculatus Schousb. 11, 890.
- filiformis II, 1018, 1261.
- Gerardi Lois. 833.
 II, 1036, 1274, 1488.
- Gussonii Parl. II, 1508.
- heterophyllus II,1533.
- lamprocarpus II, 888,
 991.
 P. 279, 345.
- lamprocarpus × alpinus II, 1177.
- longicornis Bast. II, 1156.
- maritimus II, 888.
- — *var*. australiensis 474, 833.
- Montellii II, 876.
- obtusiflorus II, 1077, 1303.
- pallidus P. 347.
- pygmaeus II, 1444, 1533.
- Requienii II, 1552.
- rigidus Dest. II, 1508.
- sphaerocarpus NeesII, 890.
- squarrosus L. II, 1015, 1020, 1282.
- stygius II, 996, 997, 1077, 1390.
- — var. americanus Buchenau II, 997.
- *var.* Grossii II, 997.
- supinus 1230.
- Tenageia II, 1231, 1425.
- var. sphaerocarpusGren. II, 1425.
- tenuis Willd. 11, 888, 941, 984, 988, 997,1155, 1288, 1292, 1304, 1308, 1314, 1331, 1342, 1355, 1358, 1374, 1388, 1400, 1504.
- Thomasii II, 1552.
- Tommasinii II, 1467,
- trifidus II, 1172, 1313.
- triglumis II, 1274, 1345.

- Jungermannia 72. N. A. 94.
- acuta Lindenb. 71.
- Allenii L. 57.
- collaris Massal, 71.
- eollaris Nees 71.
- confertissima Nees 71.
- flaccida Huebner 72.
- Floerkei 71.
- — var. aculeata Loeske 71.
- var. Baueriana Schiffn. 71.
- globulifera C. Jensen71, 94.
- Goulardi Husn. 71.
- Laurentiana DeNot. 71.
- Libertae Cogn. 71.
- lophocoleoides Lindb.71.
- obovata Nees 50.
- Rutheana Limpr. 71.
- scalariformis Nees 71.
- tersa Nees 71.
- Jungermanniales 46, 70. Juniperus 468, 507, 547, 551, 1253. — II, 990, 1475, 1581. — N. A. 2.
- alpina 11, 1351.
- communis L. 507, 542,
 544, 545, 547, 548, 864,
 1258. II, 455, 610,
 892, 1021, 1108, 1354,
 1360, 1386, 1391. P.
 1177, 1189, 1424, 1433,
 1467, 1473, 1501, 1515,
 1551, 1609.
- — var. montana II, 1119.
- dahurica 863
- hemisphaerica II, 1508.
- horizontalis 541. P. 281.
- maerocarpa II, 2, 1541.
- nana L. 480, 491, 864, 1146. - II, 1020, 1105, 1172, 1473, 1492,
 - 1493, 1536. **P.** 1177.
- navicularis Gdgr.* 11, 1451.

Juniperus occidentalis 839.

 Oxycedrus L. 865.
 II, 1185, 1349, 1384, 1496, 1551, 1552.

phoenicea 865.
11,
1378, 1496, 1501, 1520,
1522, 1541, 1549.

- procera 539. - 11, 709.

- rigida 863.

Sabina L. 531, 539.
 II, 1433.

virginiana L. 541.
 P. 130, 281, 322.

Junodia triplinervia Pax II, 247.

Jurinea 654. — N. A. II, 133.

- cyanoides II, 905.

Kapelkini Fedtsch.*651.

- monoclona II, 1022.

stoechadifolia M. B.11, 1222.

- Tzar Ferdinandi II, 1222.

Jussiena 446, 849. – N. A. II, 263.

- japonica Lév. II, 263.

suffruticosa 735.

Justicia 537. — N. A. II, 61.

— bolombeensis E. de Wild.* 618.

— Bruneelii E. de Wild.* 618.

Laurentii E. de Wild.*618.

- pectinata Vahl II, 62.

- procumbens II, 62.

- Pynaertii E. de Wild.* 618.

Kadsura 526. — N. A. II, 234.

Kalanchoe 510, 667, 693, 918, 919. — N. A. II, 149.

-Aliciae Hamet * 667,918.

Kalanchoe beharensis

Drake del Castillo 667,

918.

— flammea 668.

Kaliphora 666, 849.

Kallstroemia 815. — **N.A.** II, 369, 370.

- maxima Britt. et Brown II, 369.

Kalmia N. A. II, 156.

- angustifolia II, 1281.

- cuneata Michx. 677.

- glauca Aiton II, 1267.

latifolia 509, 679.P. 337.

 latifolia alba Mouillefert II, 156.

 latifolia monstruosa Mouillefert 11, 156.

— latifolia polypetala Nicholson II, 156.

Kalmusia 136. — N.A. 325.

— chilensis Speg.* 325.

Kapok II, 636.

Karangolum Mohillae O. Ktze. 11, 63.

salviaefolium O. Ktze.II, 63.

Karschia 136.

Karstenia 289.

Kassava II, 636.

N. G. N. A. II, 102.

Kaulfussia II, 507, 514, 605.

Kawakamia Cyperi 131. Kayea 526. — N. A. II,

183. Kerandrenia lanceolata

910.

Kentrophyllum lanatum II, 1379, 1402. Kernera saxatilis (L.)

Rchb. 1234.

Kerria 762.

Kerstingiella geocarpa Harms 703, 928. — 11,

Keteleeria 446. — N. A. II, 2.

beharensis | Khaya II, 707, 708.

- anthotheea II, 708.

— grandis II, 708.

senegalensis II, 707, 752.

Kibara boraeensis *Boerl*. II, 251.

Kickxella 161.

Kickxia elastica *Preuss* 622, 1103. — **P.** 188, 1163,. — 11, 777.

Kigelia africana II, 633.

-- pinnata *DC*. 629.

Kitchingia uniflora Stapf II, 149.

Klastopsora 281.

Kleinia 442.

Klukia II, 846, 863.

Knautia 674, 675. — II, 911, 1198, 1206. — **N. A.** II, 153.

- albanica II, 1207.

- arvensis Coult. 1276.

- II, 153, 1056, 1207.

– var. eampestris KochII, 153.

– var. eradiata Neilr.II, 153.

- arvensis \times integrifolia II, 154.

- bidens Boiss, II, 153.

- centrifrons Borbi II, 154.

- cupularis II, 1198.

decalvata Borb. II,1384.

- drymeia 675. - II, 1198, 1207.

— — var. Heuffeliana II, 1207.

dinariea II, 154, 1207.

hybrida Coulter II,153.

- illyrica II, 154.

- integrifolia II, 1207.

- var. hybrida II,1207.

integrifolia var.gennina
 xamplexicaulis 11,153.

- intermedia II, 1207.

Knautia intermedia var. Knorriopteris mariana II, Kolobopetalum 723. — Pernhofferiana Szabó II. 154.

- var. persetosa Borb. II, 154.
- lancifolia II. 1198.
- longifolia (W. K.) Koch 675. - II, 1198. 1207.
- longifolia × silvatica 11, 1207.
- macedonica 675.
- magnifica II, 154.
- orientalis 675.
- purpurea I1, 154,1207.
- rigidiuscula II, 154.
- sarajevensis II, 1207.
- silvatica Duby 675. H. 1056, 1207, 1210.
- var. pubescens Gremli II, 154.
- var. turoczensis Borb. II, 1210.
- Simonkaiana Szabó*
- subscaposa II, 1450, 1451.
- Timeroyi var. lucidifolia Senn. et Pau II.
- -- travnicensis II, 1207.
- turoczensis II, 1206.
- velebitica II. 1207.
- Visianii II, 1207. Kneiffia aegerita (Hoffm.) Herter 325.
- byssoidea (Pers.) Herter 325.
- Lyeii (Pers.) Herter 325.
- Molleriana (Sacc.) Herter 325.
- nuda (Fr.) Herter 325.

Knemalaurina Bl. 1240. Kniphofia 510. = N. A. H. 33.

erecta 588.

Knorria II, 864.

- imbricata II, 819.

835.

Kobresia caricina II,1101, 1271.

Koeberlinia 697.

spinosa Zucc. 11, 697. II, 1649.

Koeberliniaceae 697.

Kochia N. A. II, 107.

- arenaria II, 1173, 1174. 1244.
- prostrata II, 1174.
- scoparia 889. II, 1042.
- trichophylla II, 1532. Koeleria 523. — 11, 1116.

- N. A. H, 20.

- albescens DC. II,1275, 1277.
- - var. glabra DC. II, 1277.
- brevifolia Reut. 11, 1536.
- britannica Dom. II, 1274.
- eristata Pers. 924. 11, 1228.
- var. leiophylla Hackel II, 1228.
- eriostachya Panč. 11, 1150.
- glauca II, 1006.
- gracilis Pers. II, 1007, 1087, 1179, 1275, 1310.
- var. pallida П, 1179.
- hirsuta (Lam. et DC.) Gaud. II, 1150.
- phleoides II, 1153.1438, 1543.
- vallesiaca II, 1055, 1057, 1109. — P. 129. Koellensteinia 598.

Koenigia islandica L. II, 1253.

Kola II, 631, 632, 694. Kolkwitzia N. A. 11, 97.

- amabilis Grbn. 879.
- var. tomentosa Pamp.* 879.

N. A. II, 250.

Kopsia nana Freyn II. 265.

- ramosa var. Muteli Caruel II, 266.

Korthalsia echinometra 492, 1260.

- scaphigera 492, 1260. Krameria 515. — N. A. 218.

Kraunhia 525. — **N. A.** II, 218, 219.

- brachybotrys Green 11, 219.
- floribunda Taubert II, 219.

Krubera peregrina Hoffm. II, 1468.

Kuhlhasseltia J. J. Sm. N. G. 595.

- javanica J. J. Sm. * 595.
- muricata J. J. Sm.* 595.

Kullhemia moriformis (Ach.) Karst. 164.

Kundmannia sicula 1533.

Kuntzeomyces ustilaginoideus P. Henn. 167.313. Kurria floribunda Hochst. 11, 312.

Kusanobotrys Bambusae P. Henn. 139, 168.

Kydia calycina Roxb. 1222.

Kyllingia 562. — N. A. II,

 polyphylla Thou. II, 714.

Kytochromulineae 390.

Labiatae 447, 469, 521, 697, 900. - 11, 621,1188, 1218, 1341, 1410, 1431, 1449, 1454, 1616. Lablab cultratus II, 637.

Laboulbenia chilensis Speg.* 325.

— sigmoidea Speg.* 325.

- Laboulbeniaceae 135, 269, | Lactuca brassicaefolia Labrella Capsici Fries 165. Laburnum Adami 703. -11, 438, 579, 580, 581, 582, 1663.
- vulgare II, 438, 579, 581, 582, 1663.

Lachenalia 531.

- Lachnea 136. N. A. 325.
- Höhn.* Boudieri ν . 150, 325.
- seutellata Gillet 144.
- Lachnella barbata Fr.154. - fraxinicola (B. et Br.) Phill. 145.
- Lachnobolus globosus 115. Lachnocladium violaceum Pat. 151.
- Lachnum 150. N. A. 325.
- echinulatum Rehm 154.
- nidulus (Schm. et Kze.) Karst. 147.
- — var. subnidulans Rehm 147.
- — fa. Ulmariae Jaap 325.
- niveum Karst. 154. Lactaria · 129.
- Lactariopsis Zenkeri P. Henn. 168.
- Lactarius 168. N. A. 325.
- aquifluus Peck 131.
- bryophilus Peck* 131, 325.
- fluens Boud. 120.
- spinulosus Quél. 122.
- torminosus Schaeff. 257.
- Laetnea 446, 525, 535, 652. - N. A. II. 133.
- acuminata A. Gray II, 116.
- adenophora Boiss. et Kotschy II, 116.
- albana C. A. Meyer II, 116.
- Boissieri Rouy II, 117.

- Boiss, 11, 117.
- cataonica Boiss, et Hausskn. 11, 116.
 - erambifolia Boiss. II, 118.
 - decipiens C. B. Clarke 11, 116.
- deltoidea C. A. Meyer H, 116.
- dubia Jord. II, 1415.
- grandiflora Franch. II, 116.
- Haimanniana Aschers. 11, 117.
- hastata DC. II, 117.
- hispida DC. II, 118.
- Hoffmeisteri Klotzsch II, 115, 117.
- laevigata C. B. Clarke II, 115, 117.
- leucophaea A. Gray II, 116.
- macrantha C. B. Clarke 11, 117.
- macrocephala DC, II, 118.
- macrorhiza Hook. f. H. 115, 117.
- mulgedioides Boiss, et Kv. II, 117.
- var. cataonica Bornmüller II, 116.
- muralis II, 1415.
- neilgherrensis Schultz Bip. II, 117.
- palmensis Bolle II, 117.
- perennis II, 1115.
- var. subintegrifolia Bornm.* 11, 1139.
- -- persica Boiss. II, 118.
- Prattii Dunn 11, 117.
- polyelada Boissier II, 117.
- quercina L. II, 1075.
- 116.
- rapunculoides C. B. Clarke II, 118.

- Lactuca Roborowskii Maxim. II, 117.
- sativa L. P. 249.
- seariola L, 651. II, 1415.
- Segusiana Balbis II, 117.
- seticuspis Boiss. II, 117.
- sonchifolia Pancic 11. 117.
- sonchoides Boiss, et Bal. 11, 117.
- spicata Hitche. II,116.
- spicata integrifolia Britton II, 116.
- taliensis Franchet 11.
- tenerrima Pourret II, 117, 1451.
- var. seabra Boiss. II, 118.
- thibetiea Franchet II, 121.
- -- Thunbergii Maxim. H, 133.
- villosa Jacq. 11, 116.
- viminea 866. 11, 780.
- violaefolia C. B.Clarke H, 116.
- virosa L. 651. -- 11. 1272.
- Visianii Bornm. II. 117.
- Lactuceae 847.
- Lactucopsis 652. -- 11, 868.
- aurea Schultz Bip. II, 117.
- mulgedioides Schultz Bip. 11, 117.
- Laelia 598. II, 457.
- chamomicensis 606.
- einnabarina × Brassavola Digbyana 609.
- racemosa Willd. II, Degeestiana 596.
 - grandiflora 606.
 - Lindenii *Lindl*. 11. 39.

Laelia purpurata × Jongheana 606.

tenebrosa × Cattleya
 Mendeli 604.

Laeliinae 598.

Laelio-Cattleya 596.

- Acis 604.
- bicolor × Bletchleyensis 596.
- Etona 606.
- Garnet 606.
- Jongheana × Schroederae 606.
- maxima × pumila 606.
- Measuresii 606.
- -- Olivia 606.
- = superba × cinnabrosa 606.
- Yvonne 606.

Laeliopsis cubensis *Lindl*. II, 38.

- Lindenii *Lindl.* II, 39. Laestadia **N. A.** 325.
- Bidwellii 244.
- lingue Speg.* 325.

Laetiporus speciosus (Batt.) Murrill 146.

Lagenaudra 560, 1266. Lagenaria vulgaris Ser. 514. — II, 712.

Lagenia megapotamica Fourn. 624.

Lagenophora Billardierii 909.

Lagenostoma II, 809, 822. — II, 833, 851.

11, 833, 851.
Lagerstroemia 521, 525.
N. A. II, 233.

- indica II, 452, 746.
- speciosa P. 330.
- subcostata Koehne 878.
- — var. ambigua Pamp. 878.
- — var. glabra Koehne 878.
- — var. hirtella Koehne 878.
- Laggera 511, 514. N.
 A. II, 134.
 - alata **P.** 349.

Lagoseris sancta (L.)
Maly II, 876.

Lagurus ovatus II, 1529. Lambottiella chilensis Speg.* 325.

- corralensis Speg.* 325.
 Lamiaceae II, 1319, 1320.
 Laminaria 372, 380, 381, 400.
- Cloustoni 372.
- digitata 351, 380, 400, 1369. II, 599.
- faröensis 380, 381.
- flexicaulis 1369.
- hyperborea 381.
- saccharina 380, 381,400, 1369.II, 599.
- solidungula 381.

Laminariaceae 361. -11, 451.

Lamium N. A. II, 190.

- album *L.* 1355, 1359. - 11, 1031, 1482.
- amplexicaule L. 1245.II, 941.
- amplexicaule × purpureum II, 1009.
- - fa. intermedium Fries II, 1009.
- corsicum G. G. II, 1499.
- Felixi Lambert* II, 1394.
- Galeobdolon *L.* II, 1494.
 - garganicum II, 1425.
- guestphalicum Weihe II, 190.
- hirsutum Lamk. II, 191.
- hybridum *Vill*. II, 1096, 1277, 1308, 1452.
- incisum × purpureum11, 1394.
- inflatum Heuff. II, 876.
- laevigatum *(L.) All.* II, 191.
- maculatum L. II, 190.
- - var. longifolium Rouy II, 190.

- Lamium maculatum var. nemorale Reichb. II, 191.
- — var. rugosum Briq. 11, 190.
- mauritanicum 866.
- mutabile Dum. II,191.
- Orvala II, 1139, 1162.
- rubrum Wallr. I1, 191.
- rugosum Ait. II, 190.
 Lamprocystis roseo-per-

sicina Winogr. 360. Lamproderma N. A. 325.

- arcyrioides 115.
- astrosporum Meyl.*118, 325.

Lamprodermopsis *Meyl.* **N. G.** 118, 325.

mivalis Meyl.* 118, 325.
 Lamprospora miniata
 De Not. 114.

Lampsana N. A. II, 134.

- adenophora *Boiss.* 11, 1528.
- communis L. II, 134, 1277.
- — var. pubescens Rchb. II, 1277.
- crispa Willd. II, 134.
- grandiflora II, 1042.
- intermedia *M. B.* II, 1528.

Landolphia 521,537, 1307. — II, 635, 756, 760,

- 11, 635, 756, 760 761, 774.
- crassipes II, 761.
- Dewevrei Stapf II, 634.
- Droogmansiana De Wild. II, 634.
- Fingimena II, 761.
- florida P. Beauv. II, 634.
- Gentilii II, 774, 775.
- Heudelotii II, 753, 760.
- humilis K. Schum. II, 634.
- Kirkii II, 761.
- Klaineana Pierre II, 634.
- Klainei II,651,774,775.

- Landolphia laneeolata K. Schum. 11, 634.
- owariensis 11, 632,633, 634, 760, 774, 775.
- Perrieri II, 761.
- var. ambatensis II, 761.
- robusta Stapf II, 634.
- Thollonii Dew. 11, 634.
- trichostigma II, 761.
- ugandensis Stapf 622. — 11, 774.

Langsdorfiaceae 536. Lansium 719, 916.

Lantana 513. - H, 1218. - P. 308. - N. A. II,

- 364.
- -- Camara L. 1282.
- eitrifolia P. 341. ovatifolia 892.
- Lapageria rosea P. 316, 345.

Lapathum virideS.F.Gray H, 279.

Laportea 523, 808. — II, 1628. — N. A. II, 362.

- bulbifera Wedd. 488, 1073.
- Dielsii Pamp.* 876.
- gigas 982, 1302.II, 1634.
- Iongispica Pamp.*876.
- stimulans Miq. 1282.
- terminalis Wright 876. Lappa II, 469.
- ambigua Celak. II, 1342.
- major DC. II, 110, 1402.
- var. Rocheri Lévl.* 11, 1402.
- major × minor II, 1394.
- major × tementosa H, 1342.
- minor II, 1342.
- tomentosa - minor × II, 1072.
- nemorosa 11, 996.
- officinalis II, 469.

- mentosa 11, 468, 469, 658, 943,
- pubens Bon. 11, 1342.
- subracemosa II, 1394, 1445.
- tomentosa II, 469.
- Lappula 526. N. A. H,
 - echinophora O. Kze. H, 79.

Lardizabala P. 322, 324. Lardizabalaceae 722.

Larix 551, 989, 1003. —

- II, 784, 823, 825, 1580. - P. 1119. - N. A. H, 2.
- dahuriea 863. II, 823.
- decidua Mill. II. 410, 455, 589, 843, 1090, 1105, 1111, 1305.
- enropaea L. 548, 715, 1258. - 11, 410, 823,1434, 1629.
- japonica 1148.
- leptolepis 553, 715. P. 1183.
- occidentalis P. 1183.
- Potaninii Batalin 511, 539.
- sibiriea II, 823, 825. Larrea glutinosa Engelm. 11, 369.

Laschia N. A. 325.

- agaricina Pat. 150.
- erustaeea Jungh, 339.
- cucullata (Jungh.) Bres. 325.
- spathulata /ungh.320.
- velutina Lév. 323.

Laseguea aeutifolia Deb. 622.

Laserpitium 500.

- Archangelica II, 1172.
- asperum II, 1167.
- eynapifolium (Viv.) Salis II, 1499.
- gallieum II, 1408.
- latifolium II, 944. 1019, 1115, 1445.

- Lappa officinalis × to-|Laserpitium Nestleri II, 1438.
 - Panax H, 1345,
 - pruthenicum L. H. 1002, 1077, 1346.
 - Siler L. 804. -11. 1071, 1408.
 - Lasiaeis divaricata Hitche. 569.

Lasiagrostis Calamagrostis L. II, 1385.

Lasianthus 537. - N. A. П, 313.

Lasiobotrys 162.

Lasiocarpus 716.

Lasioderma flavovirens Dur. et Mont. 160.

Lasiodiplodia 305. - N. A. 325.

- Fiorii Baccar.* 300, 325.
- nigra App. et Laub. 241, 1163.
- Theobromae (Pat.) Griff. et Maubl. 121, 215, 1163. — II, 689. Lasioptera cordobensis
 - Kieff.* 1287. -- graciliforceps Kieff.* 1296.
 - heterothalami Kicff.* 1292.
 - interrupta Kieff.* 1289.
 - Kiefferiana DclGuerc.* 1278.
 - ornaticornis Kieff.* 1288.
 - tridentifera Kieff.* 1292.
 - tripsaei Felt* 1284. Lasiosiphon 510. - N. A. II, 344.

Lasiosphaeria 136. — N. A. 325.

- culmorum Miy. et Hara* 139, 325.
- Rickii Theiss.* 325.
- Lasmenia Speg. 165.
- Balansae Speg. 165.

Lasmenia subcoccodes Speg. 165.

Lastrea II, 563, 1293.

- filix mas II, 561.
- filix mas Barnesii II.
- montana II, 502.
- montana plumosa II, 558, 565.
- pseudo-mas II. 558, 559, 562,
- remota Moore II, 1265, 1301.
- scabriuscula Prest II, 529.
- Lathraea 479. N. A. II.
- elandestina L. 1148. 1304, 1343, 1359.
- = squamaria L. 483, 1148, 1243. - II, 926,963, 985, 1234, 1268, 1320, 1407.
- Lathyrus 710, 1250. -11, 456, 484, 662, 1477, 1585, 1635. - N. A. II,219,
- amoenus Fenzl II. 1521, 1522.
- augulatus 866.
- aphaea II, 1038, 1054.
- Gorgoni Parl. II,1521, 1522.
- heterophyllus H. 999. 1000, 1001, 1115.
- hirsutus II, 1072,1096, - P. 341.
- = laevigatus II, 1000.
- latifolius II, 1344.
- macrorrhizus II, 1310.
- megalanthus Steub. II. 1228.
- montanus Bernh. II. 1115, 1141, 1487.
- var. tenuifolius Ces. II, 1487.
- Nissolia II, 1355, 1413.
- odoratus 1225, 1317.
- pisiformis II, 1005. P. 331.

- Lathyrns sativus 1237, Lavandula multifida 11, 1379.
- saxatilis Vis. II, 1529, 1544.
- sphaericus Retz. II. 930, 956,
- tetrapterus 866.
- tuberosus L. 709. -II, 999, 1266, 1268, 1304, 1305, 1310, 1312.
- variegatus II, 1142.
- Lauderia borealis Gran 418.
- Launaea 511, 514. N_{\bullet} A. II, 134.
- Lauraceae 479, 699, 722, 911, 913. - 11, 204,842, 1188, 1432, 1474.

Laurelia P. 311.

- Novae Zealandiae 724. Laurencia 376.
- coronopus J. Ag. 376.
- hybrida (DC.) Lenorm. 376.
- obtusa 405, 412.
- paniculata J. Ag. 412. Laurentia 513, 531.
- Michelii II, 1533.

Laurineae II, 799.

Laurus deperdita Watelet 1I, 67.

- nobilis L. II, 892, 1383, 1492, 1495, 1549. - P. 115, 348.
- Lauterbachiella Pteridis P. Henn. 170.
- Lavandula 11, 750, 1350.
 - N. A. II, 191.
- aurigerana Mailho II, 191.
- delphinensis Jord, II,
- erigens J. et F. II, 191.
- fragrans Jord. II, 191.
- hybrida Reverch. II. 191.
- inclinans J. et F. II, 191.
- interrupta J. et F. II, 191.

- 1508.
- pyrenaica DC, II, 191.
- spica II, 191, 1526, 1544.
- - var. angustifolia Brig. II, 191.
- *var*i delphinensis Briq. 11, 191.
- - var. Fancheana Brig. H, 191.
- var. latifolia Ging. II. 191.
- - var. pyrenaica Briq 11, 191.
- vera Deb. 697.
- var. angustifolia Ging. 11, 191.
- var. pyrenaica Benth. H, 191.

Lavatera 1250.

- arborea L. II, 1532.
- cretica II, 1g68.
- mauritiana 1379.
- thuringiaea L. 11,1003 1042, 1214, 1228.
- var. UrumoviiNeic.* 11, 1228.
- trimestris P. 1122.
- Lavauxia N. A. 11, 263. Leaeba dubia Gmel. II, 248.

Leaia Banker 177.

- piperata Banker 177, 321.
- stratosa Banker 177, 321.
- Leandra N. A. II, 245. Leathesia 380.
- erispa Harv. 405.
- Lebeckia N. A. II, 219. Lecanactidaceae 22, 24.
- Lecanactis Eschw. 22, 24.
- byssacea (Weig.) Arn. 27.
- Lecananthus II, 311. N. A. II, 313.
- Lecania A. Zahlbr. 25.
- actaea var. violacea B. de Lesd. 14, 31.

- Lecana Dudleyi Herre* Lecanora cheresin
- erysibe 14.
- fa. earnea B. de Lesd. 31.
- — fa. minor B. de Lesd. 31.
- — fa. nigra B. deLesd. 31.
- — var. albida B. d. Lesd. 31.
- - var. Rabenhorstii fa. lignicola B. de Lesd. 31.
- (Eulecania) ochronigra Stnr. 31.
- syringea fa. caerulescens B. de Lesd. 31.
- var. simplex B. de
 Lesd. 31.
- Lecanidium antarcticum Speg. var. durelloides Speg.* 325.
- atratum (Hedw.) Rabh.
- · 116.
- Lecaniella Jatta 18.
- chlorotica Jatta* 31.
 Lecanium hesperidum L.
 P. 211.
- nigrum II, 770.
- Oleae Bern. 116. H, 771.
- Lecanopteris 492, 1261.
- Lecanora Ach. 18, 22, 25.

 albariella ta nigra R
- albariella fa. nigra B.de Lesd. 31.
- angulosa 2.
- (Sphaerothallia) aschabadensis Stnr.* 32.
- atrynella Jatta* 31.
- Bagliettoana Jatta*
 31.
- verruculosa Bagl. 31.
- bella Nyl. 7.
- Cadubriae (Mass.)Hedl. 26.
- (Aspicilia) calcarea var. exerescens Stur. 32.
- callimorpha Hue* 31.
- callopyza Nyl. 19.

- Lecanora (Aspicilia) cheresina var. granuligera Stnr. 32.
- cinerea *var*.microspora *Fink* 31.
- (Aspicilia) cinereo-rufescens 27.
 - (Placodium) eircinata var. insculptula A.Zahl. 32.
- (Placodium) crassa var. mediterranea A. Zahlbr. 32.
- crenulata var. genuinaB. d. Lesd. 32.
- (Haematomma) elatina Ach. 26.
- esculenta Pall. 19.
- flavescens Bagl. 32.
- (Sphaerothallia) fruticulosa var. Straussi Stnr. 32.
- galactina fa. atrynella
 B. de Lesd. 32.
- (Placodium) Garovaglii fa. fissa Stur. 32.
- granulescens Jatta* 32.
- Hageni Ach. 27. P.
 124, 344.
- — var. concolor B. de Lesd. 32.
- — var. eongregataStnr. 32.
- var. purpureonigra
 B. de Lesd. 32.
- (Aspicilia) intermutans
 Nvl. 18.
- Latzelii A. Zahlbr.* 32.
- lentigera var. dispersa Jatta 32.
- (Aspicilia) microspora var. punctulata Stnr. 32.
- minutissima 18.
- mougeotioides Schaer. 10.
- (Placodium) muralisvar. subversicolor Stnr.32.

- Lecanora mutabilis Nyl. 18.
- (Euleeanora) placentiformis Stnr.* 32.
- poliothallina P. 315.
- (Aspicilia) polychromoides Stur.* 32.
- = polytropella Jatta* 32.
- sordidoflava Jatta* 32. subcarnea var. hypo-
- podioides B, deLesd, 32.
- subluta *var*. perspersa 14.
- submetaboliza B. de Lesd.* 32.
- symmietera Nyl. 27.
- symmictiza (Nyl.) Hedl. 26.
- triguttulata Jatta* 32.
- umbrina Mass. 27.
- var. integra B. de Lesd. 32.
- varia (Ehrh.) Ach. 26.
 Lecanoraceae 18, 22. 25.
 Lecidea Th. Fr. 22, 24, 25, 1335.
- aretica Sommerft. 26.
- botryosa (Fr.) Th. Fr. 26.
- cuprea Sommerft. 26.
- (Biatora) cyclisca Nyl. 18.
- demissa (Rostr.) Ach.
- Diapensiae Th. Fr. 26.
- elabens Fr. 26.
- (Eulecidea) enteroleuea var. epipolioides Stur.
 33.
- (Biatora) exsequens Nyl. 18.
- flexuosa (Fr.) Nyl.26.
 fuscorubens fa. nigrescens B. de Lesd. 32.
- granulosa (Ehrh.) Ach. 26.
- insidiosa Th. Fr. 26.
- margaritella Hult.*32.
- (Eulecidea) melancheima Tuck. 26.

Lesd.* 32.

ostreata (Hoffm.) Schaer. 26.

- pacifica Herre* 32.

(Eulecidea) persica Stnr.* 33.

 rupestris var. marginata B. de Lesd. 33.

svlvicola Ftw. 26.

- (Eulecidea) subbrunnea Stnr.* 33.

— viridiatra (Stenh.) Schaer. 26.

viriduloatra B. de Lesd.

Lecideaceae 22, 24.

Leconanthus 539.

Lecythidaceae 701. - 11,

Ledebouriella Wolff N. G. 808. - N. A. II, 358.

Ledum palustre L. 480, 677. — II, 933, 971, 1017, 1030, 1044, 1046, 1067, 1069, 1208.

Leea 446, 526, 814, 871, 916. - N. A. II, 368.

sambucina Willd. 1280. Leersia N. A. II, 20.

oryzoides II, 1233.

Legnophora 723.

Leguminosac 464, 486. 521, 663, 701, 705, 706, 708, 709, 892, 906, 910, 912, 922, 926, 1043, 1075, 1366. - 11, 208,453, 624, 636, 642, 824, 888, 1187, 1314, 1454, 1509, 1512, 1513, 1616, 1626, 1635. — **P.** 188,

Leguminosites N. A. II. 219.

Ieptolobiifolius 11,

robiniifolia Berry* 11, 787.

Leichhardtia 723. Leiomela 60.

Lecidea nantiana B. de Leiomela javanica (Ren. | et Card.) Broth. 61.

Leioptyx 719.

Leioscyphus anomalus (Hook.) Steph. 40.

 chiloseyphoides Mitt. 65.

Lejeunea cavifolia 53.

 minutissima Hook, II. 837.

Molleri St. 50.

- serpyllifolia Lib. 51.

Lelia orientalis II, 1096.

Lemaireocereus Britt. et Rose N. G. N. A. II, 88, 89.

Lemalis 166.

Lemauea fluviatilis 406.

Lemnopsis Zipp. 520.

Lembophyllum cochlearifolium (Schwgr.) Lindb.

Lembosia 136, 141, 150, 163. — N. A. 325.

congregata Syd.* 325.

- microtheca Theiss.* 326.

egregius Massee* 326. Lemna 1336. — II, 1488.

- N. A. 11, 26.

major 1335, 1387.

minor 1335.II, 1522, 1533.

polyrrhiza II, 1552.

- trisulca L. 587. - II, 1401.

Lemnaceae 587, 889. — 11, 26, 891.

Lens N. A. II, 219.

- Ienticula (Schreb.) Alef. 11, 1227.

- ta. aristata Maly* 11, 1227.

— nigricans Godr. II, 1358.

-- - subspee. cordata Chaten.* 11, 1358.

Lentibulariaceae 464,710. - H, 228, 1188, 1410. Lentinus 143.

Lentinus bisus Quél. 114, 153.

lepidus Fr. 1180.

squamosus 258, 259.

strigosus Fr. 144. Lenzites 143, 1180. - N. A. 326.

abietina Fr. 259.

adusta Massee* 326.

flaccida 1369.

Palisoti Fr. 153.

sepiaria 256, 259,1180. Leochilus 598.

Leocus A. Chev. N. G. N. A. II, 191.

Leonotis N. A. II, 191.

- hirtiflora Benth. 11, 191.

intermedia Benth. II,

Leontice leontopetalum 865.

Leontodon II, 1116, 1506.

- N. A. II, 134, 135. - alpicola Rouy II, 135.

alpinus Vill. II, 135.

- anomalus Ball. II,

1489.

 autumnalis L. II, 135, 928.

Berinii II, 1506.

- Bourgaeanus II, 1450.

elavatus II, 1186.

- danubialis Jacq. 1256.

dubius Reichb. II, 135.

hastilis 1256.

- - var. opimus Koch II, 135.

hirtus II, 1275.

-- var. Pristis Druce 11, 1275.

hispidus II, 1228, 1506.

 – var. alpinus (Lec. et Lam.) Lamt. II, 135.

- incanus var. tenuiflorus II, 135.

- montano-autumnalis H, 134.

- nudicaulis Soland. II, 1277.

- Leonto don nudicaulis var. pristis Druce 11, 1277.
- proteiformis subspec. montanus Ball II, 133.
- ovinus A. Chab. 11, 134.
- pyrenaico-montanus 11, 134.
- pyrenaicus Gouan 11. 134, 1070, 1423, 1509, 1510.
- aurantiacus var. Koch II, 134.
- var. eadubrieus Pampan.* II, 1509, 1510.
- Rossianus Degen et Lengyel 653.
- tenuiflorus Rchb. 11, 1489.
- rar. finalensis Bick. H. 1489.
- umbellatus Schrank 11, 137.
- Leontopodium 510. II, 869. — N. A. H. 135.
- alpinum Cass. 652, 653, 845. -11, 869,1111, 1224, 1535.
- var. nivale (Ten.) DC. 653.
- Leopoldia pyramidal s Heldr. II, 34.
- Leotia II, 602.
- Batailleana Bres. 116.
- chlorocephala Schw. 155, 179. = 11, 602.
- lubrica (Scop.) Pers.
- 155, 179. II, 602.- stipitata (Bosc) Schroet. 155.
- Leonurus Cardiaea *L.* II 971, 1010, 1304, 1357, 1380, 1631.
- -- villosus II, 1042.
- Lepanthes 598. N. A. II, 49.
- Lepichrysideae 390.
- Lepicolea 45.
- quadrilaciniata Sull.46.

- Diels 11, 556.
- var. dichotoma Hieron.* 11, 556.
- var. pinnatilobata Hieron.* 11, 556.
- Lepidagathis 527. A. II, 61.
- Lepidariaceae 536.
- Lepidium 508, 1268.
- 11, 1129, 1310. N. A. H, 151.
- campestre R. Br.1268. — II, 1129, 1308, 1318.
- var. longistylum
- Moore II, 1267, 1318.
- densiflorum Schrad. 11, 940, 1008, 1129.
- Draba L. 1234, 1308. — 11, 1036, 1129, 1355, 1419, 1442, 1504.
- graminifolium II, 1110, 1129.
- heterophyllum L. II, 1129, 1318.
- var. leiocarpum Thell. 11, 1318.
- hirtum *DC*. 1233.
- hyssopifolium II,1129
- incisum Roth II, 1043, 1314.
- latifolium *L*. 1233. 11, 1129, 1512.
- nebrodense Guss. 1268. neglectum 11, 1129.
- perfoliatum II, 971, 1129, 1548.
- Ramburei II, 1450.
- ruderale L. II, 971, 1096, 1129, 1415, 1417.
- sativum L. 1051, 1052, 1233, 1268. - 11, 1129.
- Smithii Hook. 11,1307,
- 1368. virginieum L. II, 969. 1129, 1358, 1392, 1407,
- 1417, 1419, 1429. Lepidobolus drapetocoleus P. 347.
- Lepidocalamus II, 829.

- Lepicystis lanceolata (L.) Lepidocarpon II, 500, 809, 846.
 - Wildianum II, 809. Lepidocaryeae 611.
 - Lepidodendraceae II, 499,
 - Lepidodendrites tesselata Sch. et Moug. II, 804.
 - Lepidodendron II, 824, 838, 859, 790, 794, 808.
 - antiquam 11, 794.
 - Glinkamım Eichwald II, 827.
 - Hiekii Watson II, 862.
 - Pedroanum II, 790.
 - similis Kidston II, 783.
 - Veltheimi Sternb, II. 799, 808, 810, 832, 839.
 - Wortheni II, 846.
 - Lepidolaena 45.
 - Menziesii (Hook.) Dean. 65.
 - Lepidonectria, chilensis Speg.* 326.
 - Lepidophloios II, 838, 839, 846, 853, 858.
 - scoticus II, 862.
 - Lepidophyta II, 435.
 - Lepidopilum 59, 60. N. A. 85.
 - apophysatum Hpe. 78.
 - Mülleri (Hpe.) Mitt. 51.
 - ovatifolium Herzog* 60, 85.
 - Pringlei Card.* 78, 85.
 - Lepidosperma 563, 933.
 - angustatum P. 347. lateralis P. 347.
 - Lepidostrobus II, 852,
 - 859. Brownii Brongn. II, 797, 862, 863.
 - Dabodianus II, 863.
 - Laurenti II, 863.
 - princeps Lesqu. П, 790.
 - Rouvillei II, 863.
 - Schimperi II, 863.
 - Zeilleri Nath. II, 83?,

Lepidozia asperifolia Steph. 65.

reptans (L.) Dum. 80. Lepionurus 517, 736. — N. A. II, 264.

Lepiota N. A. 326.

- arida (Fr.) Quél. 116.

illinita Fr. 116.

lenticularis Lasch 117.

Persoonii (Fr.) Quél.

- procera var. excoriata 289.

valens Boud.* 155, 326.

Lepisanthes 778. - N. A. 11, 325.

Lepistemon 664. - N. A. 11, 147.

Lepochromonadeae 391. Lepocinelis ovum (Ehrb.) Lemm. 412.

Lepraria 23.

Leprariaceae 23.

Leptandra 1371.

virginiea Nutt. 1371. Leptarrhena amplexifolia 781.

Leptobarbula berica Schpr. 50.

Leptobryum 60.

Leptocarpus 474.

simplex 474, 833.

Leptocerens Britt. et Rose N. G. N. A. H, 89.

Leptochilus N. A. II, 568.

- Bradeorum Rosenst.* H, 554, 568.

Leptochloa 573. - N. A. 11, 20,

- subdigitata Trin. II 643.

Leptochromulineae 390. Leptodactylon N. A. II

Leptodactylus pentadactylns P. 200.

Leptoderris Dunn N. G. 704. - N. A. II, 219, 220.

- Harmsiana Dunn* 704.

Leptoderris Kirkii Dunn*

Leptodon Smithii Mohr. 77, 968.

Leptodontium grimmioides C. Müll. 60.

- helicoides Card. 78.

- longicaule Mitt. 60.

Leptogium S. Gray 22, 25.

amphineum Nyt. 18.

cataclystum Harm.18.

- caesium (Ach.) Wain. 18.

- marginellum (Sw.) Mont. 26.

- (Mallotium) saturninum (Dicks.) Nyt. 27.

- teretiuseulum fa. eircinans (Ach.) A. Zahlbr.

Leptohymenium tenue (Hook.) Schwgr. 62.

Leptonema 11, 583.

Leptonia Reaae Maire* 120, 326.

- serrulata (Fr.) Quél. ta. laevipes Maire* 326. Leptosphaerella Francoae

Speg.* 326. - lingue Speg.* 326.

Leptopodia pulla (Holmsk.) Boud. 116. Leptoporus amorphus (Pers.) Quél. 116.

Leptopteris II, 528. Leptorhaphis oleae latta

— parameca (Mass.) Jatta 6.

Quereus (Bettr.) Körb.

Leptoscyphus N. A. 94. - Taylori (Hook.) Mitt. 79.

demissus - var. Schffn.* 79.

Leptospermum parviflorum 910.

- scoparium 939.

Leptosphaerella N. A.326. Leptosphaeria 139. - N. A. 326.

- Bambusae Roll. 139.

eaespitosa Niessl 154.

chilensis Speg.* 326.

- conferta Niessl 150, 153.

 dolioloides Auersw. 147, 154.

Doliolum (Pers.) 148.

herpotrichoides 1153. Iwamotioi Miyake*

326.

--- modesta (Desm.) Awd. 154.

- multiseptata Wint. 151.

- neottizans Zopf 124.

- papyricola Vouaux* 15, 326.

-- petkovicensis Bub. et Ranoj.* 112, 326.

- Sacchari 144.

- Sambuei Fautr. 146.

- tupae Speg.* 326.

valdiviensisSpeg.* 326. Leptosphaeriopsis acuminata (Sow.) Berl. 151. Leptospora 136.

Leptostigma Arnothianum Walp. II, 313.

Leptostomum inclinans R. Br. 64.

gracile R. Br. 64. Leptostroma N. A. 326.

Cumingi Speg.* 326.

- Pinastri Desm. 163.

Leptostromaceae 112, 115 122.

Leptotes bicolor 1023. Leptothyrella 163.

Chrysobalani P. Henn.

Leptothyrium 126, 246. - N. A. 326.

- acerigenum Kab. et

Bub.* 148, 326.

 alnenm (Lév.) Sacc. 154.

- Leptothyrium charticolum Vouaux* 144, 326.
- drymidicola Speg.*
 326.
- Lunariae Kze. 163.
- pinophilum *Bub. et* Kab.* 326.
- Pomi (Mont.) Sacc. 219.
- punctiforme B. et C. 145.
- Quercus-rubrae Oud.
- rubicola Speg.* 326.
- talcahuanense Speg.* 326.
- Tremulae *Kab. et Bub.* 148, 326.
- vulgare (Fr.) Sacc. 154.
- Leptotrichum *Cda*. 167. **N. A.** 85.
- eyelophyllum Stirt.*53, 85.
- Leptotus Karst. 167. Lepturus eylindricus
- Trin. II, 1283.

 incurvatus (L.) Trin.
- II, 1467, 1489. — var. effusus Bég. II, 1489.
- Lepyrodia Traversii 938. Lerchea sälsa *Med.* II, 108.
- Lesangeana II, 804.
- Lesdainea Harm. N. G. 33.
- maritima B. de Lesd.* 33.
- var. nigricans B. de Lesd.* 33.
- Leskea 60.
- catenulata 56.
- laxiramea 72.
- polycarpa Ehrh. 75.
- Leskeaceae 62.
- Leskurea frigida Kindb. 58.
- Lespedeza 708. N. A. II, 220.

- chartico- Lespedeza Bonatiana 144, 326. Pamp.* 880.
 - eriocarpa *DC*. 880.
 - var. chinensis Pamp.* 880.
 - fasciculiflora Franch.877.
 - macrocarpa Bge. 877.var. Impeliensis
 - — var. Impehensis Pamp.* 877.
 - — var. typica Pamp.* 877.
 - Mairei *Pamp.** 880.
 - nanteianensis Pamp.* 877.
 - striata 709 II, 649.
 - trigonoclada Franch. 880.
 - — var. angustifolia Pamp.* 880.
 - Lesquerella 670. II, 1592, 1649. — N. A. II, 152.
 - arctica P. 315.
 - spathulata 669. II, 1649.
 - velebitica Degen 670.II, 151.
 - Lessingia 655.
 - Lessoniopsis II, 451. Letharia A. Zahlbr. 25.
 - arenaria fa. coerulescens B. de Lesd. 33.
 - Leucaeua glauca Benth. 1280.
 - Leucanthemum coronopifolium II, 1473.
 - montanum II, 1535.pinnatifidum II, 1429.
 - Reboudyanum 866.
 - sylvaticum II, 1450.
 - vulgare 654.
 - Leucaena glauca II, 770. Leucas 523, 530. — N. A. II, 191.
 - linifolia Spr. 1282.
 - urticaefolia 1222. Leucaster 732.
 - Leucasteroideae 731, 732. Leuchtbacterien 1008.

- Leucobryum 59. N. A.
- Boweringii Mitt. 61.
- = glauemm (L.) Schpr. 77.
- javense (Brid.) Mitt. 61.
- sanctum Hpc. 61.
- sericeum Broth. 61.
- Leucocnide affinis Miq. 11, 360.
- Leucodon 59. N. A. 85.
- cryptotheca Hpe. 78.
- eurvirostre *Hpe.* 78, 85.
- sciuroides L. 77, 968.
- — var. morensis Schpr. 77.
- squarricuspes *Broth. et* Par.* 63, 85.
- Leucodontaceae 48, 62.
- Leucojum N. A. II, 3.
- aestivum II, 1179, 1289.
- vernum L. II, 1531.
 Leucoloma 59. N. A.

85.

- = perviride Broth.* 61, 85.
- 85. — serrulatum *Brid.* 85.
- Leuconostoc Lagerheimii

 Ludwig 173.
- Leucophanes N. A. 86.
- albescens C. Müll. 61.
- nukahivense *Besch.* 86. Leucopogon 676, 914.
- Fraseri Benth. 676.
- javanica W. de Vriese
 676. II, 155.
- Richei R. Br. 676, 938.
- Stuartii F. ν. Muell.
 676.
- Lencosyke 515. **N. A.** 11, 363.
- Leucospermum 510. N. A. II, 283.
- Lencothoe N. A. II, 156. Leurocline N. A. II, 80.

Leuvenia Gardner N. G. Ligusticum scoticum II, [Limacinula 169. - N. A.

- natans Gardner* 386. Levieuxia natalensis Fries

Levmus Hochst. 575.

Liagora 377.

Libanotis 512.

- montana L. II, 1031, 1115, 1174, 1408.

Libertella ulcerata 213. — II, 672.

Libertia ixoides P. 335.

Libocedrus 507, 551. — II, 1581.

- chilensis 940.

decurrens Torr. P. 339.

Lantenoisi Laurent* II, 825.

Licania 521. - N. A. 11, 294.

Liceaceae 140.

Lichen hirtus L. 6.

Lichenosticta Zopf 127.

- podeticola Zopf 317.

Lichtensteinia 807, 808, 850, 1271. — N. A. II, 358.

Liemophora Lyngbyei (Kiitz.) Grun. 427.

Liemophoreae 429.

Licuala II, 57. - N. A. H. 57.

Liebeliola Kieff. N. G.

1296.prosopidisKieff.* 1296.

Ligularia 497, 525, 656, 694, 881. - N. A. II, 135.

sibirica II, 1244, 1423. Ligusticella Coult. et Rose N. G. N. A. H, 358, 359. Ligusticum II, 358.

corsicum II, 1473.

dissectum 804.

- Eastwoodae Coult. et Rose 11, 358, 359.

- Macounii Coult. et Rose 11, 359.

1291. japonicum Ligustrum

H, 1529. lucidum 1358.

vulgare L. 482, 1258.

- H, 1114, 1115, 1221, 1551. - P. 317.

Liliaceae 538, 587, 889, 925. - 11, 26, 1034,1124, 1161, 1432, 1508, 1513, 1630, 1659. — P. 287.

Lilium 510. — II, 595. — N. A. II, 33.

 bulbiferum L. 470, 593, 1072, 1215. — II, 1115, 1127, 1128, 1345. 1568, 1643.

– candidum L. 1253.

carniolicum Bernh, II, 1162, 1545,

croceum Chaix 593. H, 1115, 1127, 1345, 1441.

giganteum 1235, 1380.

 Martagon L. 591. 11, 614, 615, 1327, 1363, 1479.

— Martagon × Hansonii 593.

monadelphum 593.

- - var. Szovitzianum 593.

- odorum 589.

tigrinum Gawl. 488, 489, 1073, 1074.

Limacia 723. - N. A. II, 250.

- Kunstleri King II, 248.

- triandra Hook. fil. 11, 252. -

Limaciopsis 723.

Limacinia Neger 116, 168.

Cameliae (Catt.) Sacc. 115, 116, 338.

- Citri (Br. et Pass.) Sacc. 115, 116, 338.

 Penzigi Sacc. 115, 116, 338.

326.

 diospyricola (P. Henn. v. Höhn.* 169, 326.

- ficicola (P. Henn.) v. Höhn.* 169, 326.

roseospora v. Höhn.* 169, 326.

Limeum N. A. II, 63, 267. Limnanthaceae 713, 884. — 11, 228.

Limnanthemum 446 N. A. H, 179.

 nymphaeoides Lk. II, 1247, 1386.

Limnanthes 713. - N. A. II, 228.

Limnorchis behringiana Rydb. II, 48.

 leptoceratitis Rydb. II, 48.

 leucostachys Rydb. 11, 48.

 purpurascens Rydb. II, 48.

- Thurberi Rydb. II, 48. Limodorum II, 1664.

abortivum II, 1095, 1533.

- Dabia Hamilton II, 47.

- diurnum Jacq. II, 46.

- filiforme Sw. 11, 49.

 graminifolium Hamilton 11, 37.

 ramentaceum Roxb. II, 47.

 Tankervilliae Ait. II. 52.

- tuberosum 892.

Limonia citrifolia Roxb. H, 317.

Limonium II, 903, 1434.

bellidifolium II, 1322. - Dubyi O. Kuntze II,

1434.

 Gmelinii O. Kuntze II. 903.

— var. Meyeri Salmon H, 903.

- 1332. = N. A. H, 333.
- aquatica L. II, 1087, 1262.
- diandra Krock. II, 333.
- tenuifolia Wolf II,333. Linaceae 519, 713, 910. — 11, 228.
- Linária 530. II, 1394. - N. A. II, 333.
- alpina L, II, 1101, 1111, 1131, 1344, 1507.
- var. erecta Chav. II. 333.
- -- var. gracilis Rouy H, 333.
- var. petraea II, 1344.
- = alsinaefolia II, 1532.
- ambigua Boullu II, 333.
- anticaria II, 1450.
- arenaria var. saxatilis G. et G. 11, 333.
- Bourgaei Jord. II, 330.
- Brasiana Rouy II, 330.
- Cantusi Hérib. II, 333.
- Candollei Chav. II, 333.
- Capraria II, 1522.
- commutata II, 1465.
- concolor Gris. II, 876, 1227.
- Corsica Somm,* 11, 1523.
- crassifolia Mutel II. 330.
- cuspidata Gagnep. II,
- dalmatica II, 1194.
- elatine 866.
- Elatine × spuria II, 1394.
- faucicola II, 1451.
- filicaulis II, 1451.
- flava II, 1523.
- hybrida Schur II, 1194.

- 11, 333, 1184.
- italica G. et G. 11, 333.
- Lapeyrousiana Jord. 11, 330.
- latifolia Miq. II, 250.
- Masedae Pau et Merino* II, 1454.
- micrantha Hottg. et Lk. 11, 333.
- mierosepala II, 1544.
- minor Dest. 11, 1248, 1265, 1270, 1375, 1506.
- var. creticola Czernjaeff II, 1248.
- monilifera Burkill II, 250.
- monspessulana Dum.-Cours. II, 333.
- Muteli Timb. 11, 330.
- ochroleuea Brėb. II, 333, 373.
- origanifolia DC. II, 1406, 1487.
- var. Bourgaei Gaut. 11, 330.
- Paui Jiminez et Ibañe H, 1453.
- Pellisseriana II, 1409.
- Perrieri Rouy* II,
- 1432.- petraea Jord. II, 333.
- pilosa 11, 1532.
- polygalaefolia Steud. H, 333.
- pseudolaxiflora Lojac. H, 1523.
- purpurea (L.) Mill. 859. — II, 1490.
- var. montana Car. 11, 1490.
- reflexa 866.
- repens Mill. II, 1280.
- repens × vulgaris II, 957.
- rubriflora DC. II, 1425.
- Sardoa Somm.* II, 1523.
- segoviensis II, 1450.
- Selwynii Bailey II. 250.

- 1230. II, | Linaria intermedia Babey | Linaria serpyllifolia Bras. 11, 330, 1431.
 - = Sieberi Rchb. II, 1384.
 - simplex DC. 11, 1468; 1545.
 - spuria 782.
 - striata Deb. 783. 11, 1047, 1339, 1373.
 - var. galioides Chav. 11, 333.
 - var. grandiflora Godr. 11, 333.
 - var. monspessulana Chav. 11, 333.
 - var. tristis Chav. 11, 333.
 - supina 11, 970.
 - - var. pyrenaica DubyП. 333.
 - villosa DC. II, 330.
 - virgata 866.
 - vulgaris Mill. 784, 1149. - 11,893,1359,1373, 1432.
 - vulgaris × striata Boullu II, 333.
 - vulgaris × striata var. galioides II, 333.
 - Lindbergia 59. N. A. 86.
 - mexicana (Besch.) Card. 78, 86.
 - Lindera 699. N. A. II, 206.
 - Lindernia N. A. II, 333.
 - pyxidaria II, 1194, 1358, 1406.
 - Lindigia 60.
 - tenella Hpc. 78.
 - Lindsaya N. A. 11, 568.
 - Bonii Christ* II, 544, 568.
 - cultrata (Willd.) Sw. ·II, 546.
 - Francii Rosenst.* II, 547, 568.
 - lancea (L.) Bedd. II, 544, 556.
 - spinulosa Brause* II, 556, 565, 568.

Linearistroma v. Höhn. Linum flavum L. 713. -N. G. 170, 326.

- Iinearis (Rehm) Höhn. 170, 326.

Linnaea 641, 849. — II, 965, 967. — N. A. II, 97.

- borealis L. 491, 531, 641. - II, 929, 965, 971, 994, 997, 1012, 1017, 1044.

Linochora v. Höhn. N. G. 165, 326.

- Anonae (Speg.) v. Höhn, 327.

- Arechavaletae (Speg.) v. Höhn. 327.

(Speg.) costaricensis v. Höhn. 327.

- Leptospermi (Cke.) v. Höhn.* 165, 327.

macrospora (Speg.) v. Höhn. 327.

 nigrimacula (Speg.) v. Höhn. 327.

nitens (Speg.) v. Höhn.

-phyllachoroidea (Speg.) v. Höhn. 327.

- Ruprechtiae (Speg.) v. Höhn. 327.

- Sapindacearum (Speg.) v. Höhn. 327.

Linociera 737. - N. A. II, 262.

pallida K. Sch. 737. 11, 262.

Linopteris II, 846.

Linum 713, 1250. - II, 714, 1190. — N. A. II, 229.

- alpinum Jacq. II, 1157

- angustifolium Huds. H, 1299, 1312.

austriacum II, 1174.

- eatharticum L. II, 989.

- corymbulosum Rehb. II, 1529.

- croceum *lávorka* 517.

II, 538, 1174, 1190. 1249.

gallicum L. II, 1529.

grandiflorum 1379.

- julieum Hayek II, 1144.

Leonii II, 1499.

Loreyi II, 1445.

nodiflorum II, 1544.

perenne 1253. – II, 1312, 1530.

- – var. austriaeum (L.) H, 1530.

spicatum II, 1544.

- squamosum 1380.

strictum II, 1479.

 – var. corymbulosum (Rchb.) II, 1479.

— tauricum Willd. II, 1190.

- - subspec. crocenm Jav.* 1190.

- tenuifolium II, 906.

 usitatissinum L. 1253. - II, 392, 400, 447, 732, 1252, 1477. - P. 109.

viscosum L. II, 1158, 1458.

Liothrips Bakeri 1278. Liparis 529, 607, 608. — N. A. II, 49.

Iilifolia 859.

Loeselii Rich. II, 992, 995, 996, 1002, 1051, 1077, 1098, 1227, 1304, 1356, 1386.

– var. ovata Ridd. II, 1804.

Lipochaeta N. A. II, 135. Lippia foliolosa Ph. 1292.

- nodiflora Rich. II, 1459. var. terraconensis

Senn.* II, 1459. Liquidambar europaeum II, 805.

Liriodendron II, 1270.

— tulipifera L. 504. II, 729.

Liriodendropsis II, 799. Lirope spicata Lour. 594. Lisianthus 906. — N. A. H, 180.

Lissocarpa 520.

Lissochilus 537, 597, 929. Sereti E. de Wild.* 595.

Listera N. A. II, 49.

cordata R. Br. II, 996, 1001, 1044, 1129, 1272, 1282, 1300, 1310.

ovata R. Br. 1046, 1220, 1221, 1237. - II,922, 1044, 1267.

Listerella paradoxa Jahn. 147.

Listrostachys 597. - N. A. II, 50.

bidens Rolfe 1307. Lithoderma 361.

- fatiscens 381.

- fontanum Flah. 362.

Lithodermaceae 361.

Lithodesmieae 429. Lithophragma 518.

Lithophyllum 404.

byssoides 404.

- incrustans Foslie 405.

- racemus Foslie 405.

Lithospermum 446, 630.

- N. A. II, 80. apulum II, 1404.

 arvense var.caeruleum DC. II, 80.

 var. incrassatum Franch. II, 80.

cornutum Ledeb. II, 79.

- decumbens Vent. II, 79.

- fruticosum II, 1424, 1425.

- Gastonii 630. - II, 1393.

graminifolium 630.

- incrassatum G. et G. II, 80, 1227, 1544.

— Leithneri *Heldr. et* Sart. II, 1153.

- Lithospermum Chev. II, 80.
- $Vi\nu$. II, micranthum 79.
- minimum Moris II, 1532.
- officinale L. II, 1001, 1063, 1234, 1268, 1277. 1310.
- var. pseudolatifolium C. E. Salmon II, 1277.
- permixtum Jord. 11, 80.
- tubatum Bertol. II, 79. Lithothamnion 381, 404.
- crispatum 404.
- fruticulosum Fosl. 405.
- glaciale 381.
- laeve 381.
- norvegicum 404.

Lithraea caustica P. 311, 312, 317, 331, 341.

Litsea 699. — P. 336. N. A. II, 206, 207.

- Doumeri Laur. II,825. Littorella II, 991.
- lacustris 1230. II, 1009, 1413, 1442, 1444. Livia juncorum 1301.
- Livistona N. A. II, 57. – Geinitzi Engelh. II, 804.
- Lizonia 136. N. A. 327.
- Aetoxici Speg.* 327. Llavea viscosa Liebm. II, 102.
- Lloydella papyracea (Jungh.) Bres. 327.
- Wrightii (B. et C.) Bres. 150.
- Lloydia N. A. II, 33.
- serotina Sweet II, 1486. Loasa 713.
- Loasaceae 713. II, 229, 1188.

Lobaria Hue 25. Lobaria Schreb. 13. Lobarina Wain. 13, 20.

- N. A. 11, 96.
- Bridgesii P. 323, 336, 346.
- cardinalis L. 1233.
- Dortmanna L. 639. H, 991, 1002, 1009, 1251, 1305, 1318, 1375, 1431.
- gibberosa Hemsl. 639, 927.
- Langeana Dusén 639.
- linnaeoides Petrie 639.
- salicifolia P. 317, 318, 323, 325, 335, 346, 347, 351, 352.
- tupa P. 309, 312, 317, 318, 326, 332, 339, 348.
- urens II, 1297.

Lobeliaceae II, 1430. Lobularia maritima Dest. 1234.

Lockhartia 598.

Loculistroma Patters. N. G. 131, 327.

Bambusae Patters.* 131, 327.

Lodoicea sechellarum Labill. 610, 615, 616. - II, 629, 654, 703.

Loganiaceae 713, 852. -II, 229, 842.

Loheria Merrill N. G. 527.

N. A. II, 256.

Loiseleuria procumbens II, 1073, 1090, 1131, 1271, 1417.

Lolium N. A. II, 20.

- annuum var. Westerwaldieum II, 405.
- Boucheanum Knth. II, 1524.
- Gaudinii Parl. II, 1524.
- italieum Al. Br. 580.
- multiflorum Lam. II, 1271, 1524.
- perenne L. 580, 581. = 11, 1011. - P. 263,313.

- medium | Lobelia 465, 513, 923. | Lolium remotum II, 1196,
 - strictum Presl 11, 1524. 1543.
 - temulentum L. 566.
 - temulentum leptochaeton II, 644.

Lomaria II, 512.

- chilensis II, 565.
- costaricensis II, 557.
- striata II, 529.

Lomatia obliqua P. 326, 335.

tripartita Lx. П, 797.

Lomatium artemisiarum Piper II, 357.

- flavum Suksdorf II, 357.
- foeniculaceum Coult. et Rose II, 357.
- Grayi Coult et Rose 11, 357.
- macrocarpum artemisiarum Piper II, 357.
- macrocarpum semivittatum Piper II, 357.
- Martindalei angustatum Coult. et Rose II, 357.
- orientale 838.
- Parishii Coult. et Rose II, 357.
- platyphyllum Coult. et Rose II, 357.
- robustius Coult. et Rose II, 357.
- Vaseyi Coult, et Rose H, 357.
- villosum 838.

Lomatophyllum 590, 591. — 11, 1598, 1600.

 borbonicum II, 1600. Lomatopteris II, 846.

Lonchitis 910. — 11, 554. - aurita II, 554.

Lonchocarpus 524, 704, 705 706. — N. A. II, 220.

- Barteri Benth. 1307.

- Louchocarpus brachypterus Benth. II, 219.
- fasciculatus Benth. II, 220.
- macrothyrsus Harms II, 220.
- Lonchopteris II, 838.
- alethopteroides Pot.* II, 835.
- Bauri II, 835.
- conjugata II, 835.
- Eschweileriana II, 835.
- haliciensis Pot.* II, 835.
- silesiaca II, 835.
- Westfalica Pot.* II, 835.
- Lonicera 522, 525, 536. P. 324, 331. - N. A. II,97, 98.
- eaucasica Pall. 868.
- coerulea L. 642. 11, 947, 1247.
- var. calvescensFern. et Wieg.* 642.
- var. villosa (Mich.)
- T. et G. 642. - flava Gray II, 97.
- flavescens Small 642.
 - II, 98.
- flavida Cock.* 642.
- heterophylla II, 98.
- Korolkowi Stapt 522, 642.
- - var. aurea Stapf* 642.
- - var. aurora Koehn. 522.
- --var. floribunda Nich. 522.
- = var. longibracteata Koehne 525.
- - var. Zabeli Rehd. 522.
- leycesterioides 879.
- muscaviensis Rehd.53.
- nigra × Xylosteum II, 1157.
- Periclymenum L. II, 1008, 1401.

- Lonicera prolifera Booth Lophocolea fulva Steph. II, 97.
- prolifera Rehder* 642.
- pseudoproterantha Pamp.* 879.
- pyrenaica 480.
- sempervirens II, 97.
- var. Sullivantii Mouillefert II, 97.
- Stabiana Pasquale II, 1498.
- Sullivantii Gray 642. - II, 97.
- Xylosteum L. 480, 868, 1258, 1276. - 11,947, 971, 1501.
- Lopezia II, 264. N. A. II, 263.
- elavata Brandeg, II, 264.grandiflora Zucc. II,
- 263.
- insignis Hemsley II, 264.
- longiflora Decaisne II, 264.
- macrophylla Benth.II, 263.
- Lophanthus Cypriani II, 365.
- srophulariaefolius II, 365.
- Lophidiopsis chilensis Speg.* 327.
- LophiosphaeraChusqueae Speg.* 327.
- Lophiostomaceae 112, 121, 123.
- Lophiotrema 130, 136. N. A. 327.
- Halesiae Fairm.* 327. Lophira alata II, 632.
- procera II, 632, 708. Lophocereus Britt. et Rose
- N. G. N. A. II, 89, 90. Lophocolea alata Mitt. 79.
- bidentata (L.) Dum. 79.
- cuspidata (Nees.) Limpr. 79.

- 65.
- heterophylla (Schrad.) Dum. 50, 79.
- latifolia Nees 50.
- minor Nees 78.
- pallida Mitt. 65. - spicata Tayl. 79.
- Lophodermium 136. N. A. 327.
- arundinaceum
- (Schrad.) Chev. 112, 327.
- var. Actinothyrium (Fuck) Rehm 151.
- brachysporum 305.
- macrosporum 273, 1183.
- melaleuenm (Fr.) De Not. 154.
- Pinastri 129, 156, 225, 1162.
- Lophodermopsis Speg. N. G. 135, 327.
- hysterioides Speg.* 327.
 - Lophodinium polylophum (Daday) Lemm. 412.
- Lophogyne capillacea Pulle 743, 745.
- Lophomonas blattarum Stein 387.
- striata Bütschli 387.
- Lophopetalum N. A. Il, 102.
- Lophophyllum bieristatum Griff. II, 249.
- Lophopyxis 519.
- Lophospermum 1054.
- Lophozia Dum. 41, 70, 71. - N. A. 94.
- subgen. Barbilophozia 71.
- subgen. Dilophozia K. Müll.* 71, 94.
- subgen. Leiocolea K. Müll.* 71, 94.
- alpestris (Schleich.) Evans 70.

- Lophozia atlantica (Kaal.) K. Müll. 71.
- badensis (Gott.) Schtfn.
- Baueriana Schiffn. 71.
- Binsteadi (Kaal.) Evans 171.
- canariensis Bryhn 71.
- confertifolia Schffn. 70.
- (Nees) cuspidata Limpr. 57.
- elongata (Lindb.) Steph. 71.
- exsecta (Schmid.) Dum. 51.
- exsectiformis (Breidl.) Boul. 51.
- Hatscheri (Evans) Steph. 71.
- var. eiliata K. Müll* 71.
- ineisa (Schrad.) Dum. 51, 71.
- var. inermis K. Müll. 71.
- Jensenii K. Müll. 71.
- longidens (Lindb.) Macoun 52, 70.
- longiflora (Nees) Schffn. 70.
- lycopodioides 56, 71.
- var. obliqua K. Mül.* 71.
- var. parvifolia Schffn.* 56.
- Muelleri (Nees) Dum.
- Schultzii (Nees) Schffn. 71.
- ventricosa Dum. 51. Lopidium javanicum Hampe 62.
- Loranthaceae 455, 479, 536, 714, 715, 910, 926, 1240. — II, 230, 879, 1187, 1209, 1432, 1460. Loranthales 535, 536.
- Loranthineae 535.
- Loranthus 479, 523, 714, 715, 1240. — II, 842.

- 230, 231, 232, 233,
- Loranthus Butayei De Wild. 11, 232.
- Descampsii Engl. II, 231.
- Dregei Eckl. et Zeyh. 231, 232, 714.
- Durandii Engl. 11, 232.
- elongatus De Wild, II, 231.
- europaeus Jacq. II, 1209, 1245, 1460. — P. 317, 318.
- globiferus Pax II, 232.
- globiferus Schweinf. II, 232.
- Gossweileri Engl. et Krause II, 231.
- gracilis Engl. et Krause H, 232.
- hirsutiflorus Klotzsch 231.
- Laurentii Engl. II, 231.
- oblongifolius Steud. II, 231.
- obtusilobus Engl. II, 232.
- pentandrus L. 1282.
- taborensis Engl. II, 231.
- Thonneri Engl. II,232
- undulatus *E. Mey*. 1300.
- var. sagittifolius Engl. 1300. - II, 231.
- unguiformis Engl. II, 231.
- verrucosus Engl. 1307.
- Zenkeri Engl. II, 231. Lorentziella C. Müll. 69. Loroglossum II, 1664. Loteae II, 868.
- Lotus 1243. II, 988.
- angustissimus II, 1413. corniculatus L. 481.
- evtisoides II, 1522.
- decumbers Poir. II, 1525.

- P. 329. N. A. II, Lotus longesiliquosus II, 1450.
 - pusillus 11, 1508.
 - uliginosus L. II, 1308. Loudetia 570.

Loureira 684, 849.

- peltata Dest. II, 166. Lovoa Klaineana II, 707,
- Lucinaea 526. 11, 311.N. A. II, 313.

Luculia 773.

- Lucuma N. A. II, 326, 327.
- Rivicoa Gaertn. 11,762.
- valparadisiaca Molina 514.
- Ludwigia palustris 1030.
- prostrata Roxb. H, 263.
- Lühea 905, 942. N. A. II, 347.
- microcarpa R. E. Fries 802.
- var. polymorpha Hassler* 802.

Luffa 673, 1055.

- aegyptiaca II, 1633.
- eylindrica II, 714.
- operculata II, 715.
- Luisia 608. N. A. II, 50.

Lunaria L. 1269.

- annua L. 1370. II, 440.
- biennis L.
- rediviva L. II, 997, 1006, 1065, 1069, 1407.

Lunularia 40, 47.

- vulgaris 985. Lupinus 508, 518, 530, 705, 706, 709, 883, 896, 897, 995, 1060, 1250. —
- N. A. II, 220. - albus L. 1025, 1053, 1060, 1325, 1657. = P.1139.
- angustifolius 1353, 1368, 1627.

Lupinus hirsutus 1348.

- linifolius Roth II,1283.
- Inteus L. 995, 1368. II, 1627.
- polyphyllns 1379,1380.
 - II, 1142
- Luvunga 521. N. A. II, 317.
- Luziola 578.
- peruviana 578.
- Luzonia 912.
- Luzula 505, 523, 587. II, 891, 1390. — N. A.
 - II, 25, 26.
- abyssinica 924.
- albida DC. II, 1231, 1405, 1443.
- arenata Wahl. II, 1254, 1308.
- campestris L. 586, 924.
 - II, 888.
- - var. australasica 940.
- var. intermedia Koidzumi* 586.
- Bornmülleriana Kiikenthal* II, 1152.
- tlavescens Gaud. II, 1068, 1177.
- Forsteri II, 1179.
- glabrata Desv. II, 1056.
- italica II, 1508.
- lactea Mey. 11, 890.
- leptoclada II, 1454.
- lutea × nemorosa II, 25.
- lutea × nemorosa var. cuprina II, 1156.
- lutea \times spadicea Π , 1152.
- maxima II, 1313.
- nemorosa II, 1018.
- nivea II, 1162.
- pallescens Bess. II, 1279, 1280, 1284, 1285.
- Pfaffii Murr* II, 1156.
- silvatica II, 1068.
- var. Sieberi Buch. H, 1068.
- spadicea II, 1056,1105.

- sudetica DC. II, 1195,
 - 1447.
- *var.* pallescens II, 1195.
- velutina II, 1450. Lycaste 597, 598. - N. A.
- H, 50.
- gigantea 605.
- Skinneri 1046.
- Lycastinae 598.
- Lychnis 644. II, 485.
- alba II, 971.
- alba \times dioica II, 1295, 1303.
- alpina II, 1441.
- dioica *L.* 644. II, 484, 485.
- dioica \times alba II, 1275.
- diurna 644. II, 1293.
- flos-cuculi L. 1243. II, 1516.
- Viscaria L. II, 1265, 1532.
- Lyciomyia Kieff. N. G. 1293.
- gracilis Kieff.* 1293. Lycium 980.
 - barbarum 1258.
 - chilense Bert. 1292.
- europaeum II, 1520.
- gracile Meyen 1293.
- halimifolium Mill. 789,
- longiflorum Ph. 1293.
- pallidum Miers 793. Lycogalopsis 291.
- Lycoperdaceae 108, 112, 141.
- Lycoperdon atropurpu-
- renm With. 114, 153.
- Bovista 295.
- cepaeforme Morgan 146.
- chilense Speg.* 327.
- coelatum 136.
- Brenckle* dacotensis 146, 327.
- fragile Vitt. 153.
- furfuraceum Schaeff.

- Luzula spicata II, 1423. Lycoperdon hirtum Mart. 153.
 - juruense P. Henn. 150.
 - pusillum Batsch 142.
 - Wrightii B. et C. 146. Lycoperdopsis P. Henn. 168.
 - arcyrioides P. Henn. 168.
 - Lycopersicum esculentum 1378.
 - Lycopodiaceae II, 513, 516, 517, 545, 548, 556, 1047, 1320, 1580.
 - Lycopodiales II, 783, 846, 849.
 - Lycopodites II, 846.
 - Lycopodium 1382. II, 503, 506, 510, 516, 523, 526, 541, 544, 550, 552, 556, 561, 788. — N. A. II, 568.
 - alpinum L. 491, 565, 909. = II, 1324, 1335,1423.
 - anceps Wallr. II, 533, 984.
 - annotinum L. II, 503, 504, 505, 517, 526, 534, 1318, 1536.
 - Billardieri Spr. II,506, 516.
 - Bradeorum Christ* II, 554, 568.
 - cernnum L. II, 506, 516, 824, 859.
 - Chamaecyparissus Al. Br. II, 534.
 - clavatum *L.* 909. II, 503, 504, 505, 506, 526, 534, 549, 941, 1263, 1272, 1324.
 - var. brevispicatum Peck II, 549.
 - - var. integerrimum Spring II, 549.
 - megastachyon Fernald* II, 549.
 - - var. monostachyon Grev. et Hook. II, 549.

- Lycopodium complana- Lycoris aurea 557. tum L. II, 510, 534, 549, 553, 554, 981, 1038.
 - var. anceps 11, 981, 1038.
- *var.* flabelliforme Fernald II, 549.
- - var. submoniliforme Lindman* II, 941.
- var. thuyoides Christ 11, 549.
- var. tropicum Spring. II, 549, 554.
- var. validum Weatherby* II, 553.
- var. Wibbei Haberer 11, 549.
- cretaceum Berry* II, **188.**
- densum Labill. II, 506, 516.
- inundatum L. II, 541, 550, 851, 991, 996, 1052, 1077, 1100, 1244, 1454.
- -. laterale R. Br. II, 506, 516.
- pithyoides Schlecht, et Cham. I1, 524.
- scariosum Forst. 909. - II, 506, 516.
- Selago L. 909. Π , 503, 504, 505, 506, 521, 526, 530, 532, 564, 1047, 1208, 1399.
- Selago appressum II, 1063.
- thyoides Hk. et Bak. II; 549.
- tristachyum Pursh II, 550.
- var. sharonense Blake* 550.
- volubile Forst. II, 506, 516.
- Lycopus 446. II, 1243.
- N. A. II, 191, 192.
- europaeus L. II, 1529. - laciniatus Rouy II, 191.
- menthifolius Mabille H, 191.

- Lyellia 44.
- Lygeum 570. H, 16.
- spartium 577. II, 730. P. 350.
- Lygia pubescens C. A. Mey. II, 344.
- Lyginia barbata R. Br. 989. - 11, 1653.
- Lyginodendreae II, 832. Lyginopteris Oldhamia II, 862.
- Lygistum N. A. II, 313. Lygodium 11, 503, 510, 525, 607, 846.
- circinnatum (Burm.) Sw. H, 503.
- Gosseleti Fritel* II. 806.
- Lymantria monacha *L*. P. 211.
- Lyngbya N. A. 412.
- cladophorae Tilden* 382.
- Lyousiaephyllum Deane N. G. 11, 800.
- Duni Deane* II, 800. Lysimachia 530. A. II, 281, 282.
- Christinae Hance 878.
- — var. intermedia Pamp.* 878.
- circaeoides Hemsl.878.
- – var. Silvestrii Pamp.* 878.
- Fernaldo-Wiegandii Fedde II, 281.
- Henryi Hemsl. 878, 879.
- grammica Hance 878.
- var. major Pamp.* 878.
- Intea corniculata 734.
- nemorum 11, 1349. 1355.
- – var. rotundifolia Biau* II, 1349.
- pseudo-Henryi*Pamp.** 878.
- punctata II, 1354.

- Lysimachia terrestris × thyrsiflora 516.
- thyrsiflora L. H, 1130, 1194.
- vulgaris L, 747. H, 281, 1068, 1278.
- var. fissa Boas* II, 1068.
- var. paludosa Banmgt, 11, 281,
- Lythraceae 520, 521, 715, 716, 905. = II, 233,1188.
- Lythrum bibracteatum Salzm. 11, 1371.
- hyssopifolium L. 11, 1017, 1057, 1522,
- Salicaria L. 764.
- Salzmanni Jord. II, 1371, 1443.
- — var. ambiguum Fouill. II, 1400, 1443.
- Maba abyssinica P. 309.
- sericea 952.
- Macaranga 492, 510, 511, 514, 515, 523, 681, 688, 1261. - N. A. II, 167, 168.
- Griffithiana 493, 1261.
- hypolenca 493, 1261.
- Tanarius L. 1280.
- tomentosa Wight 503, 1076.
- triloba 493, 1261.
- Macbridella N. A. 327.
- olivacea Seaver* 133, 327.
- Machaeranthera 660. N. A. II, 135.
- II, - linearis Rydb.
- Machaerium 530. N. A. H, 220, 221.
- Machilus 510, 527, 699. N. A. II, 207.
- Maclura amboinensis Blume II, 254.
- Macradenia 598.

Macrocalyx Costant. et 1 Poisson N. G. N. A. II,

Macrocarpium Spach 666, 849. — II, 914.

Macrococculus 723.

 tympanopodus Lauterb. et K. Schum. II, 247.

Macrolobium 537, 705. -N. A. II, 221.

Macromitrium N. A. 86.

- Blumei Nees 61.

- goniorhynchum (Dz. et Mb.) Mitt. 61.

goniostomum Broth.* 61, 86.

ousiense Broth. et Par.* 63. 86.

- pacificum Besch. 86.

- pilosum Thér. 86.

- plicatum Thér. 86. Reinwardtii Schwgr.

61.

- semipellucidum Dz. et Mb. 61.

- subuligerum Br. jav.

- sulcatum (Hook. et Grev.) Brid. 61.

Macronema N. A. II, 135. Macrophoma 156, 157, 172. - N. A. 328.

ehilicola Speg.* 327.

Coronillae (Desm.) Neger 1302.

dalmatica 304.

Guevinae Speg.* 327.

Heraclei Camara* 327.

- Miltoniae Camara* 327.

 Phoradendri Wolf* 307, 328.

- scaphidiospora Cam. et Mendes* 142, 328,

 vestita Prill. et Del. 241, 1163.

Macrophragma Jollyanum Pierre II, 247.

Macropsychanthus 707, 709. - N. A. II, 221. - nepalensis 627.

Macrosiphonia brachysiphonia P. 308.

 verticillata Muell. 622. Macrosporium 116, 171, 220, 300, -N.A. 328.

 lanceolatum Massee* 328

 sarcinula Berk, 145. Macrostoma N. A. 412.

- mesnili Wenyon* 392, 412.

Macrostylis 531.

Macrothamnium macrocarpum (Reinw. Hornsch.) Fleisch. 62. Macrotomia N. A. II, 80.

Madia sativa II, 732. Madotheca Dum. 73.- -

N. A. 94, 95.

Stangerii L. et G. 65. Maerua 523.

Maesa 520, 728. — N. A. II, 256.

Maesobotrya N. A. II, 168. Magnolia II, 797, 799,

804, 825, 1270. - P. 322. - N. A. II, 234. - attenuata Weber II,

837. Biondii Pamp.* 876.

 Cazenavei Langeron* II, 824.

- champaca II, 824.

conspicua Salb. 876.

 hypoleuca 1002. – II, 746.

Kobus DC. II, 837.

obovata 876.

purpurea 482.

salicifolia Maxim. 716.

Magnoliaceae 716, 721. — H, 233.

Mahonia aquifolium Nutt. 627.

dictvota Fedde II, 74.

Fortunei 627.

haematocarpa 627.

- japonica 627.

- Fremontii 627.

Mahonia nervosa 627.

- Nevinii Fedde II, 74.

— pinnata Fedde 627. — II, 74.

- repens 627.

Maillea 576, 577.

- crypsoides 576.

Majanthemum N. A. II, 33, 34.

bifolium DC. 590. — II, 1471, 1494.

 – var. unifolium Bolz. II, 1471.

Malachra capitata II, 714. Malacothamnus N. A. II, 239.

Malanea N. A. II, 313.

Malapoenna N. A. II, 344.

horrellensis Berry* II,

Malaxis monophylla 1220, 1221.

 paludosa Sw. 11, 996, 997, 1002, 1066, 1077, 1272, 1399.

Malcolmia R. Br. 1269.

confusa II, 1467.

maritima R. Br. 1233.

- II, 1399.

parviflora II, 1467.

Mallomonadaceae 390.

Mallomonadeae aggregatae 390.

Mallomonadeae solitareae

Mallomonas Perty 390. Mallotus 681. - N. A. II,

albus Müll.-Arg. 878.

ehrysocarpus Pamp.*

- floribundus Müll. 503, 1076.

moluccensis II, 792.

Paxii Pamp.* 878.

- Tokbrai Miill.-Arg. 11, 159.

Malmeomyces Starb. 169. Malope 1250.

- Malpighia 716. N. A. Malvastrum 717, 718. -H, 235, 236.
- coccigera ilic'folia Wright I1, 236.
- dasycarpa Donn. Smith H. 236.
- ilicifolia Mill. 11, 236.
- mexicana II, 235.
- paniculata Mill. II, 236.
- ureas L. II, 235.
- var. megacantha Juss. 11, 235.
- var. typica Niedz. 11, 235.
- Malpighiaceae 716, 884, 906, 922, 1043. - 11,234.
- Malus N. A. H, 294.
- augustifolia 766.
- coronaria 766.
- Malva 512. Nº Aº II, 239.
- Alcea L. II, 1349.
- Colmeiroi II, 1451.
- Divotiana Biau* II, 1349.
- integrifolia *Lej*. Court. 11, 1277.
- intermedia II, 1394.
- moschata II, 1030, 1277, 1442, 1529.
- var. heterophylla Lej. 11, 1327.
- var. Orsiniana Ten. H, 1529.
- Ramondiana — var. Godr. Gren. et 11. 1277.
- nicaeensis 11, 1373.
- parviflora II, 1465.
- var. microcarpa II, 1465.
- pusilla II, 1292.
- rotundifolia L. 860.
- silvestris 509.
- Malvaceae 464, 515, 716, 717, 852, 903, 905, 906, 908, 942. - 11, 236,714, 715, 1188.

- N. A. II, 239.
- campanulatum 718.
- splendidum Kell. II. 239.
- Thurberi var. laxiflorum A. Gray II, 239.
- tricuspidatum var. bicuspidatum S. Wats.II, 239.
- Mamillaria 635, 636. II. 1596.
- aulacothele Lem. 636.
- barbata Engelm. 636.
- Boedekeriana Quehl* 636.
- bombycina Quehl*634, 636.
- Brandegeei Engelm. 632.
- Carretii Rebut 635. 901.
- chionocephala J. A. Purpus P. 35.
- cordigera Heese* 634.
- cornifera 636.
- erneigera Mart. 635, 636.
- De Laetiana Quehl 632, 633, 636.
- difficilis 636.
- elegans P. DC. 636.
- EmskotterianaQuehl*
- formosa Scheidw. 635.
- gracilis Pfeiff, €36.
- Knippeliana Quehl 636.
- longimamma P. DC.
- melaleuca Karw. 636.
- mutabilis 635.
- perbella Hildm. 636.
- phellosperma Engelm. 635.
- ramosissima 636.
- Trohartii 635.
- Mandioca aipi Link II, 169.
- Mandonia O. Hoffm. 847. mirabilis 685.

- Mandragora officinarum L. 11, 1228.
- Mangifera 621. = 11,673,700, 1586. - N. G. 1I. 66.
- andamanica 621.
- caesia 621.
- foetida 621.
- indica L. 1282. 11, 700. – P. 1163. = II. 673.
- lagenifera 621.
- quadrifida 621.
- Reba 621.
- Manettia ignita var. micans K. Schum. 11, 313.
- Rojasiana Chod. et Hass. 11, 313.
- Smithii Sprague II, 313.
- Manicaria 613.
- Manihot 513, 537, 684, 685, 686, 850, 851, 907, 1251. — II, 688, 756, 759, 763, 770, 771, 772, 773, 787. - N. A. II, 168, 169,
- aipi Spruce 11, 169.
- carthaginensis var. anisophylla O. Ktze. II, 170.
- candata 850.
- cleomaefolia Poht II,
- consanguinea Klotzsch 11, 168.
- dalechampiaeformis Pohl. II, 168.
- dichotoma 681. 11, 759, 772, 773.
- Glaziovii Müll.-Arg. 1103. - II, 647, 688, 759, 771, 772, 773, 774.
- Grahami Hook. II, 169.
 - heterophylla Chod. et Hasst. II, 170.
 - Loeflingi var. multifida Müll.-Arg. II, 169.

Manihot palmata aipi Mütt.-Arg. II, 169.

- - var. ferruginea Müll.- Arg. 11, 169.

– var. gennina Müll.-Arg. II, 169.

- var. leptopoda Müll.-Arg. 11, 169.

– palmata var. multifida Müll.-Arg. II, 169.

- piauhiensis 681. - II, 772.

Pohliana Müll.-Arg. II, 170.

 tripartita var. genuina Müll.-Arg. II, 168.

- Tweedicana var. lobata Chod. et Hassl. II, 170.

 utilissima Pohl 514, 1284. — II, 169, 655, 663, 664.

Manihotites Berry N. G. II, 787. - N. A. II, 170.

- georgiana Berry* II,

Manioc 682, 799. - II, 631, 632,

Manniophyton 511, 514. - N. A. H. 170.

Manotes 663.

Mansonia Gagei 852.

Mansoniaceae 852.

Mapania 537, 561. - N. A. II. 12.

Bieleri De Wild. *561.

- Pynaertii De Wild.* 561.

Mappia 736.

Marah 673.

Maranta Massangeana 1023.

Marantaceae 539. — II,

Marasmiopsis P. Henn.

Marasmius 137, 171, 293, 1181. - N. A. 328.

var. | Marasmins archyropus (Pers.) Fr. var. leopoldina Theiss.* 328.

> atro-brunnens (Pat.) Sacc. 150, 328,

Balansae Pat. 137.

bermudensis Berk, 137.

Bonii Pat. 137.

 Bulliardi Quél. var. brasiliensis Theiss. 150.

papillata var. Theiss. 328.

- caespitosus Peck 150. - Clementianus Sacc. et

Svd. 150.

 cohaerens Fr. var. brasiliensis Theiss. 150, 328.

- congregatus Mont. var. pleophylla Theiss. 328.

eburneus Theiss.* 137, 328.

- (Botryomarasmius) Edwallianus P. Henn.

150, 168. equicrinis Müll. 137.

- fulvobulbillosus Fr. 159.

globularis Fr. 120.

Dem.* 140, 328.

hawaiiensis 144, 1162.

- hirtellus B. et Br. var. leucophylla Theiss. 328.

- hispidulus Berk. var. stenophylla Theiss. 328.

minutissimus Peck 150.

 nummularius B. et Br. var. rubro-flava Theiss. 150, 328.

 oreades (Bolt.) Fr. 155, 192, 293, 1181.

- pergamenus Pat. et Dem.* 140, 328.

- petalinus B. et C. 137, 150.

- plicatus 223. - II, 679.

- polyclados Mont. 137.

repens P. Henn. 137.

Marasmius Rotula (Scop.) Fr. 151.

 Sacchari 144, 211, 212, 223, 1162.

- salignus Peck 137.

- scandens Massee* 328.

- scorodonius Fr. 151. - sordidus Massee* 328.

- symbiotes Theiss.*137, 328.

- Thwaitesii B. et Br. 150.

 trichorrhizus Speg. 137, 150.

velutipes B. et C. 150.

 var. americana Theiss. 328.

Marathrum 745.

Marattia alata II, 511.

Marattiaceae II, 500.

Marattiales II, 846.

Marattiopsis II, 846.

Marchalia 162.

Marchantia 40, 41, 42, 1059, 1080. - II, 574.

- N. A. 95.

 cephaloscypha Steph. 65.

- Hantefeuillei Pat. et | - disjuncta Sulliv. 57.

- Pealei Knowlt.* 81, 96.

polymorpha 47, 985.

sezannensis 81.

Marchantiaceae 41, 43, 46, 70.

Marckea 792, 899. — N. A. H, 339.

Peckoltiorum Gilg* 792.

Margarita 139. — N. A. 328.

- metallica (Berk.) List. var. intermedia Meyl.* 118, 328.

Margaritaceae 140.

Marila N. A. II, 183.

Mariopteris II, 838, 846. Mariseus 562, 939.

Marlea 666.

- alienus Peck* 131,328. - rhodocephalus Fr. 150. - costata Valeton II, 63.

- Marlea densiflora Koord. et Valet. 11, 63.
- javanica Koord. et Valet. II, 63.
- tomentosa Endl. II, 64.
- villosa Kurz II, 63.
- vitiensis II, 63.
- — var. tomentosa

Koord. et Valet. II, 63.

Maronea Mass. 18.

Marquesia Billardierii A. Rich. II, 311.

Marrubium velutinum I1, 1551.

vulgare L. 697. – P.
 335.

Marsdenia 515, 528. — N. A. II, 70.

- brasiliensis Decne 625.
- montana *Malmé* 624. Marsilia II, 523, 606, 607,
- 813, 846.
- quadrifolia L. II, 523,
 541, 1227, 1245.

Marsiliaceae II, 500, 527. Marsonia Fisch. 166.

- Medicaginis 112.
- Rosae 238.

Marssonia 1152.

- Betulae (Lib.) Sacc. 148, 152.

Marssonina P. Magn. 166.

— Juglandis (Lib.) Magn.

Marsupella 41, 49. — N. A. 95.

- apiculata Schffn. 79, 96.
- — var. gracilescens Schifn. 79.
- aquatica (Lindbg.) Schffn. 79.
- Boeckii (Aust.) Lindb.
- Breidleri (Limpr.) Lindb. 79.
- commutata (Limpr.) Bernet 79.
- condensata (Angstr.) Kaal. 79.

Marsupella emarginata | Dum. 51, 79.

- Funckii *Dum.* 51, 79.
- Pearsoni Schffn.* 79.
- — var. revoluta Schffn. 79.
- ramosa *K. Müll.* 72, 79.
- sphacelata (Gies.) Lindb. 79.
- Sprucei (Limpr.) Bernet 49, 79.
- Stableri Spruce 79.
- Sullivantii (De Not.) Evans 72, 79.

Martinia Intea 1250.

Mascagnia 716. — N. A. II, 236.

Mascarenhasia II, 774, 777.

- angustifolia II, 761.
- arborescens II, 761.
- elastica II, 761, 777.
- lanceolata II, 761.

Masdevallia 607. — **N. A.** II, 50.

Massaria foedans Fr. 154.

— inquinans (Tode) Fr.

- mquinans (10de) Fr 146, 154.
- Sorbi *Hazsl.* 154. Massariaceae 122, 123.

Massarina 175. — N. A. 328.

- eburnea (Tul.) Sacc.

usambarensis (P.
 Henn.) v. Höhn.* 169,
 328.

Massarinula chilensis Speg.* 328.

Mastigamoeba 374.

Mastigobryum N. A. 95.

— involutum *Lindb.* 65. Mastigocoleus testarum

Mastigocoleus testarum Lagh. 382.

– var. aquae-dulcisNadson* 382.

Mastigophora 45. Mastixia 666, 849. — II,

837.

Mastogloia N. A. 434.

- = elliptica var. Dansei 424.
- Grevillei var. Dansei
 424.
- lacustris 426.

Mastogloieae 429.

Mastophora 404.

Mate 11, 694.

Matonia 11, 528.

— pectinata II, 791.

Matoniaceae II, 791.

Matonieae II, 846.

Matricaria 446. – II, 1243. – N. A. II, 135.

- Chamomilla *L.* 509. II, 1477.
- chamomilla × inodora var. maritima II, 950.
- discoidea DC. 662,
 858. II, 923, 924,
 998, 1028, 1065, 1126,
 1189, 1324, 1386, 1399,
 1419, 1517.
- inodora L. II, 95 $\overline{0}$.
- maritima 11, 1339.
- suaveolens Buch. II, 1194, 1208, 1272.

Matthiola II, 484. — N. A. II, 152.

- annua L. 1233.
- incana R. Br. 1233, 1308.
- oyensis Mén. et Viand-Grand-Marais II, 1354.
- sinuata II, 1354.

Mattia albida Wettst. II, 84.

- brachyantha *Boiss*. II, 83.
- canescens DC. II, 84.
- eriantha Ledeb. II, 83.
- eriantha Stev. II, 83.
- lanata Schult. II, 83.
- var. glabrata Boiss.II, 83.
- punctata DC. II, 83.
 - umbellata C. Koch II, 83, 1180.

Mauria 621. — II, 1617.

1617.

Maurodothis Sacc. et Syd. 170.

Maxillaria 598, 607. — N. A. II, 50.

- Johniana 602.
- rubrofusca Klotzsch

Maxillariinae 598.

Mayepea Hassleriana Chod. II, 262.

- pallida Merrill II, 262. Mayetiola destructor 1310.

Maytemus 447. - II, 102. Meconopsis 738.

Medicago 494, 995, 1243. - II, 472, 1371. - N. A. 11, 221.

- apiculata Willd. II, 221.
- arabica 494, 995.
- arborea L. II, 1384.
- carstiensis Wulf. II. 1511.
- cinerascens ford. II, 1435.
- coronata Desr. II, 1283.
- cyclocarpa Hy II,1394,
- denticulata 494, 995. - II, 221, 649.
- falcata L. II, 1443.
- var. heterocarpa II, 1443.
- *var.* temuifoliolata Vuyck* II, 1338.
- hispida Gärtn. II, 221, 1036, 1153.
- Iappacea II, 1292, 1371.
- littoralis II, 1368.
- littoralis × marina II, 1401, 1402.
- lupulina L. II, 971.
- var. scabra Gray II, 1328.
- maculata II, 971.
- marina II, 1393, 1522.

- Mauria heterophylla II, Medicago media (Pers.) Lloyd II, 1443.
 - minima II, 983, 1155, 1197, 1418, 1426, 1523.
 - var. canescens II, 1197.
 - ononidea De Coincv H, 1426.
 - Pironae Vis. 11, 1511.
 - prostrata II, 1153, 1201.
 - rigidula Desv. II, 1471.
 - - var. agrestis (Ten.) H, 1471.
 - sabulensis Levl.* II, 1401, 1402.
 - sativa L. 472, 710. -II, 397, 398, 637, 1088, 1241, 1627. — P. 1122.
 - tuberculata II, 1450.
 - varia Mart. 11, 1088. Medinilla 526, 527. - II, 245.

Mediocalear 607, 608. -N. A. H. 50.

Medullosa 11, 816, 848, 852.

- anglica Scott II, 862. stellata II, 852.

Meesea triquetra (L.)Aongstr. 76.

Megabaria Pierre N. G. 510. - N. A. II, 170.

Megaclinium 597, 600, 928. - N. A. II, 50.

colubrinum Reichb. f. 600.

Megalospora 22.

Megaphyton II, 790. Megastoma pusillum 865.

Megistostigma Hook. f. II,

Meibomia 513, 530. — N. A. II, 221.

Melalenca 976. — 11, 1628.

- acerosa Schau. II,1596. — armillaris L. II, 1596.

linariifolia Sm. 729.

Melampodium 513. - N. A. II, 135.

- Melampsora 144. = N. A.328.
- Bigelowii Thüm. 145, 146, 152.
- Larieis 214, 1152.
- Lini (Pers.) Desm. 149.
- var. liniperda Koern. 109, 328.
- liniperda (Koern.) Palm* 109, 328.
- Medusae Thüm. 146.
- Salicis-tragilis 1152.

Melampsorella Cerastii (Pers.) Schroet. 148, 151, 152.

Melampyrum 479, 783, 1147. - II, 1040, 1121.

- N. A. II, 333, 334.
- arvense 1068, 1069, 1147, 1250. - H, 1326.
- - var. impunctatum G. et G. II, 334.
- barbatum 1147.
- commutatum Tausch 1147. - 11, 334.
- cristatum L. II, 1032.
- heracleoticum Boiss. et Heldr. II, 1226.
- - var. trichocalycinum Vandas II, 1226.
- Hoermannianum Maly H, 876.
- hybridum (arvensi-Wlfn. 11, barbatum) 334.
- intermedium Perr. et Song. 11, 334.
- laciniatum Kosh. et Zinger II, 334.
- nemorosum 1147. ---II, 1345, 1347.
- var. angustatum Wiesb. II, 334.
- var. subalpinum Juratz II, 334.
- var. virens Kl. et Richt. II, 334.
- nemorosum × pratense II, 940.

- Melampyrum pratense L. | Melandryum album var. | 1147. - 11,334,1324.
- var. albidum Blytt 11, 334.
- H, 334.
- - var. purpureum C. J. Hartm. II, 1327.
- Semleri II, 1081.
- silvactico-nemorosum Bermann 11, 334.
- silvaticum L, 11, 999. P. 344.
- solstitiale Ronniger* 11, 876, 1032.
- subalpinum A. Kern. II, 334.
- velebiticum Borb. II,
- 1143.Melanconiaceae 112, 122, 127, 144, 312, 1194.
- Melanconidaceae 112,123. Melanconis N. A. 328.
- modonia Tul. 154, 271.
- perniciosa Briosi et Farn.* 251, 328.
- thelebola (Fr.) Sacc. 146.
- Melanconium 165. N. A. 328.
- Ammophilae (Dur. et Mont.) v. Höhn. 166,
- Arundinis (Dur. et Mont.) v. Höhn. 166,328.
- Czerniaiewi Poteb.* 329.
- didymoideum Vestergr. 154.
- Eucalypti Mass. et Rod. 166.
- juglandinum Kunze 148, 154.
- pallesceps Baeuml. 154.
- Sacchari II, 679.
- Shiraianum Syd. 330. Melandryum album Garcke 502, 1098, 1231,
- 1262. II, 1042, 1241.
 - P. 187.

- macrocarpum Willk. I1, 1042.
- album × rubrum H, 1273, 1303.
- macrocarpum Willk. 11, 1450.
- Marizianum Gdgr.* II, 1450.
- noctiflorum II, 1209, 1233.
- var. pauciflorum _ _ (Kit.) Thaisz II, 1209.
- pratense *Röhl*. 114.
- rubrum Garcke 11,572, 573, 574, 942.
- viscosum II, 1174.
- Melanideae 464.
- Melanogaster variegatus Tul. 153.
- Melanommachilense Speg. 329.
- glumarum Mi vake* 329.
- ovoidea (Fr.) 116.
- pulvis-pyrius (Pers.) Fckl. 146.
- Sacchari 223.
- Trevoae Speg.* 329. Melanommaceae 109, 121. Melanophylla 666, 849.
- Melanorrhoea 621. II, 1586.
- Beecari 621.
- usitata Wall. II, 746.
- Melanops quercuum 275. Melanopsamma 136. — N. A. 329.
- chilensis Speg.* 329.
- Jaapiana Kirschst.* 329.
- valdiviensis Speg.* 329.
- Melanopsichium 278. Melanoseris hispida Hook.
- et Thomps. II, 117.
- paniculata Edgew. II,
- saxatilis Edgw. II,115, 117.

- Melanospora pampeana Speg. 271, 1059.
- theleboloides (Fuckel) Wint, 147.
- Melanthaceae 11, 1508.
- Melanthera 511, 514. -N. A. II, 135.
- Melasmia 141. = N. A. 329.
- confluens (K. et C.) v. Höhn, 162.
- exigua Syd.* 329.
- Melaspilea 22.
- poëtarum Nyl. 18.
- proximella Nyl. 18.
- Melastoma 446, 527. N. A. II, 245.
- fuscum P. 336.
- normale D. Don 718.
- polyanthum Bl. 1282.
- Melastomataceae 526,718,
- 903, 912. 11, 244,842.
- Melia 719.
- Azadirachta L. II, 752.
- Azedarach L. II, 1629.
- Meliaceae 718, 906, 910. - II, 246, 842, 1188.
- Melica 510. N. A. II, 20.
- altissima II, 1244.
- ciliata II, 1084, 1115.
 - P. 275, 1193.
- nutans L. II, 977. P. 286, 319.
- picta II, 1165.
- rectiflora II, 1552.
- transsilvanica II, 1179.
- uniflora *L.* II, 956, 1007, 1324.
- Melicope 526. N. A. II, 317.
- Melilotus N. A. 11, 221.
- albus 1305, II, 645, 649, 971, 1272, 1401, 1506, 1668. - P. 318.
- var. argutus Rchb. 11, 1380.
- altissima Thuill, II, 1552.

Melilotus arenarius II,

- dendatus II, 1002.

elegans II, 1465.

- indicus All. II, 988, 1452. - P. 278, 319.

- - var. pusilla Pau II, 1452.

- messanensis II, 1501.

officinalis 1239.

- sulcatus II, 1465.

- wolgievs II, 988.

Melinia atropurpurea *Malmé* 624.

Meliola 136, 137, 141, 164, 168. — N. A. 329.

eladotricha Lév. 164.

- Fumago Niessl 163.

- Hyptidis Syd.* 329.

 Mac Owaniana Thuem. 164, 333.

- malacotricha Speg. 150.

Mitchellae Cke. var. orthopus Theiss.* 329.

Molleriana Wint. 136.

— mollis B. et Br. 164.

oligotricha Mont. 164, 323.

- patella *Theiss.** 137, 329.

- Pleurostyliae (B. et Br.) v. Höhn. 329.

polytricha K. et Cke. 150.

- Psilostomae *Thuem*. 164.

— pulchella Speg.* 329.

– quercinopsis *Rehm* 150.

— — var. megalospora Rehm 150.

valdiviensis Speg.*329
 MeliolopsisBoldoaeSpeg.*
 329.

Meliontha 736.

Meliosma 526. — N. A. II, 318.

— caneifolia Franch. 878.

- flexuosa Pamp.* 878.

- Veitchiorum Hemsley 511, 776.

Meliosma yunnaneusis *Franch*, 878.

Melissa N. A. II, 192.

- altissima Sibth. II, 192.

- cordifolia Pers.II,192.

glandulosa Benth. II, 199.

graveolens Host II, 192.

Nepeta L. II, 199.

- officinalis L. 697.

- romana Mill. II, 192.

Melitella pusilla Somm.II, 1471, 1487, 1494, 1539.

Melittis N. A. II, 192.

Melissophyllum L. II,
192, 995, 996, 997, 999,
1012, 1019, 1307.

Melittosporiopsis 136.

Melittosporium 136.

Melobesia Lam. 403, 404.

— Cystoseirae Hanck 376.

Melobesieae II, 826.

Melocactus 638, 911. -

H, 1.

humilis Sur. 638.

— rufispinus *Bert.* 638. Melochia 515, 797, 942. —

N. A. II, 341, 342.

Melodinus Tournieri *Pierre* II, 759.

Melodorum N. A. II, 66.

— Bousigoniana Pierre
11, 66.

Melogramma caucasicum *Jacz.* 154.

- vagans De Not. 154.

Melogrammaceae 112,123. Melomastia lignicola

Kirschst.* 329. Melophia Sacc. 165.

- Anonae Speg. 327.

- Avechavaletae Speg.

327.

- costaricensis Speg. 327.

Leptospermi Cke. 327.

— macrospora Speg. 327.

nigrimacula Speg. 327.

- nitens Speg. 327.

- ophiospora Sacc. 65.

Melophia phyllachoroidea *Cke.* 165.

phyllachoroidea Speg. 327.

- Ruprechtiae Speg. 327.

- Sapindacearum Speg. 327.

Woodsiana Sacc. 165.
 Melosira 418, 422.
 A. 434.

— ambigua *(Grun.) O.* Müller 423.

- arenaria Moore 362,422.

- Binderiana 419.

- Borreri Grev. 427.

- distans (Ehrenb.) Kütz. 373, 423, 427.

– var. alpigena Grun.423.

- granulata Ralfs 419, 420, 422, 423.

- - νar . jonensis 376.

- Herzogii *Lemm.** 363, 423.

- - var. tennis Lemm.* 363, 423.

- islandica 361, 422.

– subspec. helveticaO. Müller 361, 422.

italiea (Ehrenb.) Kütz.423.

– var. tenuis 423.

Oestrupi Cleve-Euler*421.

- tennis Kütz. 422.

varians Ag. 426.

Melcsireae 429.

Melothecium 60. Melothria 673.

Memecylon 526, 537. — N. A. II, 245.

— intermedium Bl. 1282.

- Wilwerthii E. deWild.*
718.

Memora 630. — N. A. II, 75.

Menegazzia Mass. 12.

Meniscium N. A. II, 568.

- liukiuense Christ* II, 543, 568.

- Menispermaceae 506, 718, Mentha amaurophylla 724, 852, 910, 1043. 1225. - 11, 247, 826,1577, 1647.
- Menispermum 720, 721, 723. — II, 252.
- canadense L. 724.
- erispum L. II, 253.
- diversifolium Gagnep. II, 252.
- — var. molle Gagnep. H, 252.
- edule Valil II, 248.
- ellipticum Poir. II, 248.
- europaeum Laurent* II, 826.
- hexagonum Roxb. II, 248.
- hirsutum L. II, 248.
- leaeba Delile II, 248.
- myosotoides L. II, 248.
- ovalifolium Vahl II. 248.
- papillosum Reinw, II, 253.
- parabolicum Roxb. II, 248.
- peltatum Lam. II, 248.
- reniforme Spreng. II, 248.
- triandrum Roxb. II, 252.
- tuberculatum Lam. II, 253.
- verrucosum Fleming II, 253.
- villosum Lam. II, 248. Mentha 698. — II, 1008, 1043, 1072, 1082, 1176, 1293, 1326. - N. A. II, 192, 193, 194, 195, 196.
- acuta Opiz II, 194.
- adspersa Moench II, 194.
- affinis Bor. II, 194.
- Allionii Bor. II, 194.
- alopecuroides Hull, II, 193, 1303.

- Timb. II, 193.
- Amblardi Deb. II, 194. - angustifolia Corb. II.
- 193.
- angustifolia Schreb. 11, 194.
- aquatica L. II, 194, 1043, 1083, 1189.
- var. acuta H. Braun II, 194.
- - var. citriodora Mev. II, 194.
- var. glabrata Benth. II, 194.
- - var. hirsuta Koch II, 194.
- aquatica × arvensis × viridis II, 195.
- aquatica × mollissima II, 194.
- aguatica × nemorosa II, 196.
- aquatica × piperita II, 195, 196,
- aquatica × rotundifolia II, 193.
- aquatica × viridis II, 194.
- Arduennensis Callay II, 195.
- arguta Opiz II, 195.
- arvensis II, 194, 1043, 1083, 1189, 1552.
- var. Allionii Briq. II, 194.
- *var.* cuneata II, 1189.
- var. micrantha F. Schultz II, 195.
- - var. procumbens Bor. II, 194.
- var. Scordiastrum F. Schultz II, 195.
- — subsp. austriaea Jacq. 11, 1043.
- subspec. parietariaefolia Becker II, 1043.
- arvensis × aquatica II, 195,

- Mentha arvensis × longifolia H, 196.
- arvensis × nemorosa H, 196.
- arvensis × piperita II. 196.
- arvensis × rotundifolia II, 195.
- arvensis × viridis II, 196.
- arvensis × Wirtgeniana II, 196.
- atrovirens Bor. II. 194.
- austriaca All. II, 194, 928.
- austriaca Jacq. II,194, 928.
- var. melanochora Brig. II, 194.
- Avassei Malinvd, II, -194.
- balsamea Willd. 194.
- Beckeriana Rouv II, 194.
- var. agrestis Becker II, 194.
- Burckhardtiana Opiz H, 193.
- calaminthoides Braun II, 195.
- canadensis var. piperascens Briquet II, 751.
- candicans Mill. II. 192.
- var. leptostachya Pér. II, 192.
- canescens Reichb. II. 193.
- eitrata Ehrh. II, 194. - P. 286. - II, 751.
- erispa I1, 193.
- Deseglisei Malinvd. II, 194.
- dubia Chaix II, 194.
- Dufforti Rouy II, 193.
- duleissima Dumort. II, 193.

16

- Mentha dumetorum Schulte II, 194.
- - var. Koernickei Brig. II, 194.
- - subspec. Ayassei Brig. II, 194.
- Favrati Dés. et Dur. II, 192.
- flaccida Déségl. II,193.
- Garroutei Deb. II, 193.
- genevensis Déségl. II, 193.
- gentilis L. II, 195.
- - subspec. Pauliana Brig. II, 195.
- var. legitima Lej. et Court. II, 195.
- Gilloti Dés. et Dur. II, 193.
- gratissima C. H. Weber II, 193.
- gratissima Lej. II, 193.
- hirsuta Huds. II, 194.
- var. Lobeliana Beck II, 194.
- hirta Willd. II, 194.
- hispidula Bor. II, 194.
- Hostii Bor. II, 194.
- inarimensis II, 1553.
- incana Sm. II, 192.
- insularis Reg. II, 192.
- integerrima Mattei et Lojac.* II, 1553.
- Lamarckii Ten. II, 193.
- Lejeuneana II, 192.
- var. tenuifolia Opiz H, 192.
- longifolia (L.) Huds. II, 192, 1043, 1083.
- var. eollivaga Briq. II, 192.
- var. exsidens Brig. H, 192.
- var. Favrati Briq. II. 192.
- --var. Iepidioides Briq. II, 192.
- var. minor Malvd. II, 192.

- Mentha longifolia var. Mentha niliaca var. similis mollicoma Brig. II, 192.
- var. ocymoiodora Lej. et Court. II, 192.
- var. reflexifolia H. Braun II, 192.
- - subspec. chloroleima Brig. II, 192.
- longifolia × aquatica II, 194.
- longifolia × viridis II, 193.
- lycopifolia Gillot II, 193.
- Malinvaldi G. Camus II, 195.
- Mauponi Gadec. II,193.
- Maximilianea F. Sch. II, 193, 194.
- var. exserta F. Sch. II, 194.
- var. Schultzii H. Braun II, 193.
- var. suavis H. Braun II, 193.
- mollicoma Opiz II, 192.
- mollis F. Schultz II, 195.
- montana Host. II, 195.
- Mülleriana II, 195.
- - subspec. stachyoides Briq. II, 195.
- nemorosa Willd. II,
- 193, 1043. – var. nemorosa Wirtg.
- H, 193. – subspec. duleissima
- Brig. II, 193. - nepetoides Lej. II,194.
- niliaca II, 193.
- var. genevensis II, 193.
- - var. promecophylla Brig. II, 193.
- var. Riparti Briq. II, 193.
- - var. Rosani Briq. II, 193.
- - var. sapidaH. Braun II, 193.

- Brig. 11, 193.
- Nouletiana Timb. II, 193.
- obtusata Opiz II, 195.
- obtuso-serrata Opiz II, 195.
- odorata Sole II, 194.
- ovalifolia Opiz II, 195.
- paludosa Sole II, 195.
- palustris Moench II, 195.
- Pauliana F. Schultz II,
- peduncularis Bor. II, 195.
- permixta Gadec. II, 193.
- Petrakii H. Braun*II, 1176.
- pilosula Pérard II, 192.
- piperita L. II, 194, 751, 1067. — P. 286.
- piperoides Malinvd.II, 194.
- polymorpha Host. II, 194.
- procumbens Bor. II. 194.
- pubescens Willd. II, 194.
- Pulegium L. II, 1043, 1083.
- var. prostrata Timb. 11, 192.
- reflexifolia Opiz II, 192.
- riparia Schreb. II, 194, 195.
- Riparti Dés. et Dur. II, 193.
- Rosani Strail II, 193.
- rotundifolia (L.) Huds. 11, 193, 1043, 1083.
- var. hadrophila Brig. II, 192.
- _ _ var. humidicola Briq. 11, 192.
- var. insularis Briq. II, 192.

- Mentha rotundifolia × | aquatica II, 194.
- rotundifolia × Benthamiana II, 193.
- rotundifolia × hirsuta H. 194.
- rotundifolia × longifolia II, 193.
- rubra Smith II, 195, 1278.
- subspec. Wirtgeniana Brig. 11, 195.
- sapida Malinvd. 11, 193.
- sapida Tausch. II,193.
- sativa × rotundifolia H, 195.
- Schulzii Bout. II, 193.
- Scribae F. Schultz II, 194.
- Scordiastrum F. Schultz II, 194.
- silvestris L. II, 192, 1355, 1359, 155I. - P. 335, 342.
- _ var. angustifolia Malvd. II, 192.
- var. leptioides Malvd. 11, 192.
- var. microphylla Lej. II, 192.
- var. mollissima
- · Benth. II, 192.
- var. nepetoides Reichb. II, 194.
- — var. Rosani Strail II, 193.
- var. viridis Mutel. 11, 192.
- silvestris × viridis II, 193.
- similis Dės, et Dur, II, 193.
- spicata (L.) Huds. II, 1083, 1189.
- - νar . viridis L. II, 192.
- suavis Guss. II, 193.
- subcordata Callay II, 194.

- Mentha velutina Lej. 11, | Merceyopsis 193.
- — *var*. microdonta Brig. 11, 193.
- vertieillata × viridis 11, 195.
- viridis L. II, 192,1042, 1443, 1553.
- — var. angustifolia Lej. et Court. II, 192.
- — var. rugosa Gadec. H, 193.
- viridis × aquatica II, 194.
- Weidenhofferi Opiz II. 195.
- Weissenburgensis J. Schultz II, 194.
- Willdenowii Dés. et Dur. II, 193.
- Wirtgeniana F. Schultz H, 195.
- Wohlworthiana F. Schultz II, 195.
- Mentzelia N. A. II, 229. Menyanthes II, 849. -
- N. A. II, 180.
- trifoliata L. 692, 888, 1071. - II, 843, 851, 853, 997, 1470.
- Menziesia 679.
- ciliicalyx 679.
- multiflora Maxim, 677 678, 679.
- Meratia fragrans Nees II, 94.
- Merceya N. A. 86.
- Bacanii Broth.* 61,86.
- subminuta Broth.* 61, 86.
- Merceyopsis Broth. etDixon* 66, 86.
- angulosa Broth.Dixon* 66, 86.
- angustifolia Broth. et Dixon* 66, 86.
- hymenostylioides Broth. et Dixon* 66, 86.
- longirostris (Griff.) Broth. et Dixon* 66, 86.

- Broth. et Dixon* 66, 86.
- var. subulata Broth. et Dixon* 66, 86.
- pellucida Broth. et Dixon* 66, 86.
- sikkimensis (C. M.)Broth. et Dixon* 66, 86.
- Mercurialis II, 574, 617. N. A. 11, 171.
- annua L. 681, 682, 688, 1013. - 11, 171,435, 464, 488, 489, 562, 572, 573, 618, 1155, 1364.
- var. Huetii Müll. II, 171.
- corsica II, 1526.
- Huetii Henry II, 171.
- Huetii × tomentosa II, 171.
- Malinvaldi Sennen II, 171.
- perennis L. 502, 1230. - H, 1262, 1310, 1364.
- P. 309. - sylvatica Hoppe II, 171.
- tomentosa P. 1189.
- Merendera N. A. II, 34.
- eaucasica M. B. II, 34.
- Meriandra bengalensis 922.
- Meridion 422.
- circulare Ag. 422, 426.
- Merismopedia glauca
- (Ehrenb.) Naeg. 376. Meristotheca 377.
- Merrilliobryum philippinense Broth. 62.
- Merrittia Merrill N.G.527.
- Mertensia 525. Merulius 258, 259, 260,
- 261, 289, 1180. N. A. 329.
- affinis Jungh. 323.
- albostramineus Torr.* 153, 329.
- corium Fr. 146.

Merulius cucullatus Jungh. 325.

- destruens Pers. 260.

 domesticus Falck 259, 1179.

Guillemoti Boud, 260.

- hydnoides P. Henn. 260.

 lacrymans 255, 258, 259, 260, 1021, 1178, 1179.

 laeticolor B. et Br 114, 153.

- pezizoideus Speg. 151.

- porinoides Fr. 114.

- pulverulentus (Sow.) Fr. 260.

- silvester Falck 259, 1179.

squalidus Fr. 260.

- umbrinus Fr. 260.

vastator Tode 260.

Mesembryanthemum 446, 482, 512, 526, 619. -N. A. II, 62, 63.

- acinaciforme L. 630. - II, 1486.

australe 940.

barbatum 482, 494.

- einereum Marl.* 619.

erystallinum L. II,

1465, 1501, 1525.

- densum Haw. 482, 619.

- deserticolum Marl.* 619.

- digitiforme Thunb. 619.

- mitratum Marl.* 619.

 nodiflorum II, 1501, 1520.

- opticum Mart.* 619.

- pubescens Haw. 619, 620.

Mesobotrya 511, 514.

Mesocarpus 358.

Mesogloia vermiculata 366.

Mesophylla scalaris Dum.

Mesostrobus Watson N. G. Ч, 858, 859.

Mesostrobus Scottii Watson* II, 858, 859.

Mesotaenium micrococcum (Kütz.) Kirchner

Mespilodaphne pretiosa II, 751.

Mespilus II, 1221.

- germanica L. 450. -II, 1551. - P. 111.

 Oxyacantha II, 1495. Metadothella stellata P. Henn. 168.

Metarrhizium 211.

- anisopliae (Metsch.) 211.

Metasphaeria 136. — N. A. 329.

- albescens Thuem. 139.

- Equiseti Jaap* 329.

- Gynerii (P. Henn.) v. Höhn.* 169, 329.

Puyae Speg.* 329.

- taminensis Wegel. 150,

valdiviensis Speg. * 329. Metastelma 528. — N. A. II. 71.

- decipiens Pittier II, 71.

- odoratum Dne. 625.

- virgatum Poir. 624. Metazoa 383.

Meteorgallerte 1008. Meteoriopsis 60.

- minuta C. Müll. 60.

- patula (Sw.) 59.

- reclinata Fleisch. 61, 80.

— νar. ceylonensis Fleisch. 80.

Meteorium 60.

- helminthocladum (C. M.) Fleisch. 61.

— illecebrum C. Müll.78.

– fa. gracilisCard. 78.

- Miquelianum (C. M.) Fleisch. 61.

teres Mitt. 78.

Metrosideros 976.

villosa L. II, 1596.

Metroxylon Rumphii II, 629, 665.

Metzgeria 41. — N. A. 95.

 disciformis Evans* 41, 95.

furcata 53.

- glaberrima Steph. 65.

 oligotricha Evans* 41, 96.

- pinnata Steph. 65.

- uncigera Evans* 41. 96.

vivipara Evans* 41, 96. Metzleria leptocarpa (Sch.) Card. 78.

Meum athamanticum II, 1069, 1070, 1335, 1345.

- Mutellina var. schistosum Vacc.* II, 1536.

Miadesmia II, 500, 846, 852.

Mibora minima II, 1399. Micarea violacea

(Crouan) Hedl. 216.

Michelia II, 824.

Champaca II, 751, 825.

longifolia II, 751.

Micholitzia obcordata N. E. Br. 608.

Miconia 445. — N. A. II, 245.

Micrampelis 673.

Micrandra 682, 683, 849. - II, 756. - N. A. II,

Micrasterias 393. - N. A. 412.

- apiculata (Ehrbg.) Menegh. 376.

- - var. Nordstedtii Bern. 376.

 Auclairii Auclair*369, 412.

- rotata (Grev.) Ralfs 376.

- - var. Treubii Bern. 376.

- truncata 369.

— — *var*. papillifera Alten* 369.

Micrechites Jaqueti Pierre | Micronectria H, 759.

Microeachrys 541, 551. Microcala filiformis 11, 1030.

Microcarpaea muscosa R. Br. 716.

Micrococcus butyricus II,

ochraceus II, 596.

Microcoleus heterotrichus (Kütz.) Wolle 362.

Microcyclus Sacc. 162. Microcystis N. A. 412.

- flos-aquae (Wittr.) Kirchner 406. — 11, 1491.

 Packardii (Farlow) Tilden* 382, 412.

 stagnalis Lemm. var. pulchra Lemm.* 362, 412.

Microdesmis caseariifolia 520.

Microdiplodia 130.

- mafilensis Speg.* 329.

valdiviensis Speg.*329

valvuli Fairm.* 329.

Microglena Ehrenb. 390.

- multipunctata Ehrbg. 384.

Microglossa 514. - N. A. 11, 135.

Microglossum viride 184. Microlaena stipoides R. Br. H, 643.

Microlejeunea ulicina (Tayl.) Evans 57.

Microlepia II, 820.

Micromastia N. A. 329. fimicola Syd.* 121, 329.

Micromeles 510. - N. A.

H, 294. caloneura Stapf 754.

Micromelum 774. — N. A. H, 317.

- pubescens 1240.

11, Micromeria graeca 1522.

Juliana II, 1443.

Rac. 150.

Micropeltis 137.

- applanata Mont. 161. bambusicola P. Henn.

et Shir. 140.

bombasina v. H. 6.

 marginata Mont. 161. orbicularis Cooke 6.

Micropeziza Lychnidis Fuck. 109.

Micropholis N. A. II, 327. Micropus 512.

erectus II, 1055, 1057.

Microrhamnus 446. - N. A. H, 291.

Microsiphoneae 177. Microsphaera 1187.

- Alni (Wallr.) Salm. 145, 146, 225, 296.

diffusa C. et P. 145.

- Euphorbiae (Pk.) Brk. et Curt. 145, 146, 225.

- marchiea P. Magn. 151.

Microstroma album (Desm.) Sacc. 154.

Juglandis (Ber.) Sacc.

Microstylis 607, 608. -N. A. II, 50.

- Horiclensis J. J. Sm. 595.

— moluccana J.J.Smith 11, 50.

- - νar , sagittata J. J. Smith 11, 50.

- monophyllus II, 1066, 1069.

Microsyphar N. A. 412.

 Furcellariae Denys* 400, 412.

Microtea 510, 732. - N. A. II, 267.

Microthelia N. A. 329.

 aleicorniaria Linds.317. - araucana Speg.* 329.

- maritima B. de Lesd.* 14. 33.

- Puyae Speg.* 329.

Pterocarpi | Microthyriaceae 123, 137, 141, 161, 168, 169, 312,

> Microthyriella 136, 161. - N. A. 329.

> – applanata (Rehm) v. Höhn. 329.

cuticulosa (Cke.) v. Höhn. 330.

pseudocuticulosa (Cke.) v. Höhn. 330.

Microthyrium Desm. 137, 161, 163. — N. A. 330.

- aberrans Speg.* 330.

- applanatum Rehm 163, 329.

asperum (Berk.) v. Höhn. 330.

- astomum Speg.* 330.

crassum Rehm* 137, 330.

- Cytisi Fckl. 148.

- litigiosum Sacc. 147.

- Lunariae (Kze.) Fuck. 163.

- Pinastri Fuck. 163.

Rubi Niessl 163, 330.

 versicolor (Desm.) v. Höhn.* 166, 330.

Microtropis N. A. II, 102. Midotis 136.

Mielichhoferia 59, 60. -N. A. 86.

elegans Herzog* 60,86.

 lonchocarpa C. Müll. 60.

modesta C. Müll. 60.

sericea C. Müll. 60. Mikania N. A. II, 135,136.

- clematidifolia Dus.*

651.

paranensis Dus.* 651.

- violacea 1023.

volubilis Willd. 1280. Milesina N. A. 330.

- Blechni Syd. 151.

vogesiaca Syd.* 151, 152. 330.

Milium 575. — II, 1650.

- effusum 11, 1650.

- II, 1451.
- multiflorum Cav. II, 1383, 1384, 1385.
- var. Thomasii Dub. II, 1384, 1386.
- paradoxum L. II, 1383. Millettia 704, 705. 707,
- 708, 1307. N. A. II, 221, 222.
- Bonatiana Pamp. * 880.
- cinerea Benth. 880.
- var. yunnanensis Pamp.* 880.
- Duclouxii Pamp.*880.
- floribunda Matsum. II, 219.
- var. brachybotrys Matsum. II, 219.
- nitida Benth. 880.
- pallida Benth, 880.
- pulchra Benth, 880.
- yunnanensis Pamp.* 880.
- Millotia N. A. II, 136.
- Miltonia candida P. 327.
- vexillaria 595. Mimosa 491, 513, 515,
- 706. N. A. II. 222, 223, 224.
- acle Blume II, 209.
- biglobosa Roxb. II.
- cinerea Vell. var. pubescens Benth. II, 223.
- marginata Lam. II, 209.
- papposa Benth. var. uninervisChod. et Hassl. H, 223,
- peregrina Blanco II, 224.
- pudica L. 1025.
 II. 648, 713, 770, 1627.
- pulcherrima Poiret II, 227.
- quadrivalvis L, II, 226. - stipulata Roxb. II, 209.
- Mimosaceae II, 1657.
- Mimosoideae 708, 1248.

- Scop. II, 329.
- guttatus II, 1289,1324.
- luteus L. II, 1009, 1161, 1324.
- moschatus Dougl. II. 1286, 1305, 1399.
- repens 474, 833.
- Tilingi 1330.
- Mimusops 857. II. 707.
- N. A. II, 327.
- balata II, 758.
- djave 778. II. 744. Mina lobata 664.
- Minuartia N. A. II, 98, 99.
- falcata (Grb.) II, 1210.
- frutescens (Kit.) II, 1210.
- parnassica II, 1551, 1552.
- recurva Schinz ct Thellung II, 1132.
- — var. hispidula (Ser.) II, 1132.
- Miquelia 517, 736. N. A. II, 261.
- Mirabilis 537, 730, 732. —
- II, 259, 576. N. A. II, 260.
- albida var. uniflora Heimerl II, 258.
- aspera Greene II, 259.
- ealifornica A. Gray II, 259.
- coccinea var. scabridata Heimerl II, 257.
- Froebelii Greene II, 260.
- glutinosa A. Nelson II, 260.
- Greenei S. Wats. II, 260.
- Jalapa L. 1083. II, 440.
- laevis Curran II, 259.
- linearis var.subhispida Heimerl II, 257.
- multiflora var. pubescens S. Wats. II, 260.

- Milium Montianum Parl. | Mimulus Alectorolophus | Mirabilis multiflora subspec. glabratum Standley II 260.
 - oxybaphoides var.glabrata Heimerl II, 258.
 - pseudaggregata Heimerl II, 258, 260.
 - var. subhirsuta Heimerl II, 258.
 - retrorsa Heller II, 260.
 - tenuiloba S. Wats. II, 259.
 - triflora Benth. II, 260. Mirabiloideae 732.
 - Mirtana Loureiri Pierre H, 247.
 - Miscanthus 526. N. A. II, 20.
 - Mischococcus 399.
 - confervicola Naeg. 399.
 - Mitella 525. N. A. II, 328.
 - Mitragyne macrophylla II, 708.
 - macrophylla Hiern. 1307.
 - Mitrasacme 714.
 - Mitreola 714.
 - inconspicua Zoll. et Mor. II, 229.
 - oldenlandioides Wall. 11, 70, 229.
 - paniculata Wall. II, 70, 229,
 - pedicellata Benth. II, 70, 229.
 - petiolata Torr. et Gray II, 229.
 - Mitrospermum Arber N. G. II, 783.
 - compressum (Will.) Arber* II, 783.
 - Mitrula sclerotiorum 112. Mittenothamnium 59. -
 - N. A. 86.
 - imbricatulum Card.* 86.
 - Lehmanni (Besch.) Card. 78.

- Mittenothamnium mexi- | Molinia 570. II, 986, | eanum (Besch.) Card. 79.
- Pringlei Card.* 86.
- subthelistegum Card.* 78, 86.

Mizzia II, 842.

Mniaceae 62.

Mniodendron comosum Labill. 64.

- divarieatum (Hornsch. et Reinw.) Lindb. 62.
- Kroneanum C. Müll. 64
- Sieberi C. Müll. 64. Mnium 41, 60,
- cinclidioides (Blytt) Hüben. 76.
- decurrens 67.
- hornum 47. II. 604.
- rostratum Schrad. 41, 61, 1009.
- Seligeri Jur. 50.
- undulatum 41, 1009. Modiola 942.
- Mölleroclavus P. Henn. 169.
- Moenchia erecta II, 1064, 1065, 1175, 1318, 1339.
- quaternella II, 1268. Moehringia Grisebachii Janka II, 1140.
- Jankae Grisebach II, 1140.
- Malyi Hayek II, 1227.
- muscosa L. II, 1167, 1169.
- papulosa Bert. II,1516,
- trinervia II, 1004, 1358.
- — fa. eaespitosa Preuss II, 1004.
- villosa (Wulfen) Fenzl II, 1140.
- Mogiphanes 530. N. A. II, 65.
- Molendoa Sendtneriana (Br. eur.) Limpr. 56.
- tenuinervis Limpr. 56.

- 991, 1304.
- coerulea *Mönch* II, 1010, 1114, 1300, -
- var. depauperata II, 1300.
- depauperata II, 1282. Mollia N. A. 86.
- aggregata 53.
- conspersa Stirt.* 53, 86.
- fragilis 53.
- intumescens Stirt.* 53.
- subbifaria Stirt.* 53, 86.
- thrausta Stirt.* 53, 86.
- tortuosa 86.
- var. fragilifolia Lor. 86.

Mollisia 141. — N. A. 330.

- aberrans Rehm 109.
- caesia (Fuck.) Sacc. 113.
- culmina (Sacc.) Rehm
- fagicola Noelli* 113, 330.
- Mercurialis (Fckl.) 148.
- perpusilla Cke. 109.
- phalaridis (Lib.) Rehm 147, 151.
- ravida Syd.* 330.
- Mollisiaceae 112, 122, 123, 141.
- Mollisiella Phillips 164, 165.
- ilicincola (B. et Br.) Phill. 165.

Molospermum peloponnesiacum II, 1528.

Moltkia aurea II, 1220.

Momisia II, 788. Momordiea 673. – II, 623, 1656.

- Balsamina L. 673. -H, 623, 1656.
- fragrans II, 1633.
- Marantia L. 1282.

Monadenium N. A. II, 171.

Monadinaceae 333.

Monarthrocarpus Merrill N. G. 707, 912.

Monas guttula Ehrenb. 368.

vulgaris 356.

Monasens 180. - N. A. 330.

- Barkeri 273.
- Olei Piedallu* 274. 330.
- purpureus 180, 206, 274.

Moneses uniflora 742.

Monilia 212, 250, 297, 1152, 1182.

- fructigena Pers. 219, 231, 1159, 1182.

Moniliopsis Aderholdi Ruhl. 1182.

Monimiaceae 724.

Monochytrium Griggs N. G. 263, 330. = II,601.

 Stevensianum Griggs* 263, 330.

Monogramme II, 527.

- paradoxa (Fée) Bedd. II. 547.
- var. novoguineensis Rosenst.* II, 547.

Monopetalanthus 705. — N. A. 11, 224.

Monophyllaea 694. - II, 438. - N. A. II, 182.

- Horsfieldii R. Br. 694. - II, 438.

Monoselenium 41, 42.

- tenerum Griffith 41.

Monospora N. A. 412.

- griffithsioides (Sond.) Mazza 404, 412.
- pedicellata (Sm.) Solier 404.

Monostachya Merrill N. G. 527. - N. A. II, 20. Monostroma 380.

- erepidinum Fosl. 405.
- groenlandicum 380, 381.

Monotropa 742. - N. A. Morella Loureiro 727. 271.

 hypophega Wallr. II, 271.

- Hypopitys L. II, 271, 1050, 1189, 1368, 1401, 1405, 1443, 1602.

Monsonia 1307.

Monstera 530. - N. A. II, 4, 5.

Montagnella 162.

Montagnina v. Höhn. N. G. 162, 330.

- examinans (B. et C.) v. Höhn.* 162, 330.

Montagnites Candollei Fr. 142.

Montanoa 653.

- bipinnatifida C. Koch

 grandiflora Hemsl. 653. Montia 516. - N. A. II, 280.

- fontana L. 516, 746. - II, 1260, 1299, 1305.

- - subspec. lamprosperma Cham. 1260,1264.

 – şubspec. minorGmel. 11, 1260.

 – var. chondrosperma Fenzl II, 1260.

– *var*. intermedia Beeby 11, 1260.

- Hallii Greene II, 280.

- - var. major Bab. II, 1264.

 lamprosperma Cham. 746. - 11, 1254, 1260,1275, 1277.

minor II, 1037.

 rivularis 746. = 11, 1030, 1332.

Moquinia N. A. 11, 136. Moraceae 724, 1240. II, 254, 1187.

Morchella 117, 119, 270, 274. — N. A. 330.

 eximia Boud.* 155, 330.

Morenoëlla 162.

Moricandia DC. 1269. -N. A. II, 152.

- arvensis DC. 960. -II, 578, 1039, 1596.

 divarienta Coss. 152.

- dumosa Boiss. II, 152.

spinosa Pomet II, 152.

- suffruticosa var. nitens Schwfth. et Aschers. II, 152.

Moriconia N. A. II, 2.

- americana Berry* II, 787.

Moriera 512.

Moringa N. A. II, 255.

 pterygosperma II,636, 732.

Moringaceae II, 255.

Morinia Card. N. G. 59,86. trichostomoides

(Besch.) Card. 86. Morisia hypogaea II, 1526.

Morkillia 815. Mormodes 607. - N. A.

H, 50. - Wolteriana 604.

Morocarpus affinis Bl. II, 360.

Moronobeae 519.

Morrenia odorata Lindl. 624, 625.

Mortierelleae 263.

II, 254.

Morus 724, 726, 896, 1001.

- II, 616, 617, 637. -P. 177, 1198. — N. A.

- alba L. 450. - II, 1472, 1531. — P. 111, 347.

- mesozygia Stapf II, 776.

nigra L. 450, 482. II, 806. — P. 1153.

Moschosma polystachyum Benth. 1280.

- riparium Hochst. II, 190.

Mourera fluviatilis Aublet 743, 744, 745.

Mouriria N. A. II, 245.

- anomala Pulle* 718, 904.

- Pousa Gardn. 719.

Moya II, 102.

Mozinna 849, 850. - N. A. II, 171.

pauciflora Rose II, 166.

peltata Skud. II, 166. Mucedinaceae 112, 122, 324.

Muciporus II, 604.

Mucor 178, 180, 187, 195, 263, 1031.

 botrvoides Lendner* 128, 330.

 Christianiensis Hagem. 263, 330.

circinelloides 206.

- corticolus Hagem* 263. 330.

 dispersus Hagem* 263, 330.

exitiosus 224.

- flavus 264.

 genevensis Lendner 263.

hiemalis 266.

microsporus Namyst.* 267, 330.

 Mucedo L. 158, 159, 1091, 1139, 1324, 1325.

- nodosus (Namysl.) Hagem* 263, 300.

- piriformis Fischer 324.

- plumbeus 206.

- pusillus Lindt 263.

- racemosus Fres. 1091, 1324.

saturninus Hagem* 263, 330.

silvatiens 264.

- sphaerosporus Hagem 183. — 11, 600.

stolonifer 1139, 1325. Mucoraceae 112, 133, 144, 177, 263, 264, 265. 268.

- Mucuna II, 645. = N.A. 11, 224.
- pruriens II, 648, 652.
- var. Lyoni 11, 662.
- utilis II, 649.
- Muchlbergella Owerinia Feer 640.
- Muehlenbeckia chilensis P. 310.
- Muehlenbergia 568, 570. - N. A. 11, 20.
- Muellerella 175.
- Mulgedium 652. II, 868.
- acuminatum Conrath et Freyn II, 116.
- albanum DC. II, 116.
- alpinum II, 947, 1044, 1063, 1172.
- armenicum Boiss. II, 116.
- azureum DC. II, 116.
- Bourgaei Boiss. II, 115.
- colchicum var. Alboff II, 115.
- crassicaule Trauty. II, 116.
- cyaneum DC. II, 117.
- decipiens Hook. Thoms. II, 116.
- dshimilense C. Koch II, 116.
- dubium C. Koch II, 116.
- hispidum DC. II, 116.
- laevigatum DC. II, 115.
- leucophaeum DC. II, 116.
- macranthum Hook. et Thoms. 11, 117.
- macrophyllum DC. 1259.
- macrorhizum Royle II, 115, 117.
- neilgherrense Wight. H, 117.
- Pancicii Visiani II, 116.

- Mulgedium Plumieri II, Muscari Lelievrei Bor. II. 1051, 1057, 1225.
- prenanthoides DC. H, 116.
- rapuneuloides DC. H, 118.
- robustum DC. II, 117.
- sibiricum 11, 932.
- sonchifolium Visiani H, 117.
- tataricum (L.) DC. II, 1007.
- thianschanicum Reg. et Schmath. II, 116.
- uralense Rouv II, 116. Munkiella N. A. 330.
- ambiens (Lib.) Jaar 147.
- Shiraiana (Syd.) Miy. et Hara* 139, 330.
- Muntingia Calabura II, 715.
- Musa 510, 594, 930. 11, 612, 666, 670, 714. — P. 331, 341, 1196. — N.
- Bogshawei Rendle et G.* 594.
- dole II, 612.

A. II, 37.

- paradisiaca L. II, 671.
- sapientum L. II, 611, 631, 671.
- textilis II, 636, 714.
- ventricosa Welw. 594.
- Musaceae 594. 11, 37. Musanga Smithii R. Br. 724.
- Muscari II, 1223, 1445, 1483. - N. A. II, 34.
- alpinum Szafer* II, 1202.
- botryoides 989.
- commutatum Guss. II, 1508.
- var. albovirens Tod. II, 1508.
- comosum II, 906.
- — *var*. nephrocarpon Posp. II, 1545.
- granatense II, 1450.

- 1343, 1400, 1419.
- neglectum Guss. 1232, 1242.
- pyramidale Tausch II, 34.
- racemosum II, 1054, 1326.
- speciosum March. II, 1468.
- tenuiflorum II, 34, 905.
- — var. pyramidalis Arcang. 11, 34.
- Musci II, 604.
- aeroearpi II, 815.
- pleurocarpi II, 815.
- Musineum 806. N. A. 11, 359.
- Mussaenda 526. **N. A.** II, 313.
- Mutinus 294. N. A. 330.
- bovinus Mong. 294.
- caninus (Huds.) Fries 178.
- Curtisii Berk. 294.
- elegans (Mont.) Ed. Fisch. 155, 294.
- Penzigii Ed. Fisch.* 294, 330.
- Myagrum perfoliatum II. 1214.
- Mycelis 652. II, 868.
- ambigua Cassini II, 116.
- Mycenastrum Corium II, 1524.
- Mycetia 539.
- Mycetozoa 52, 261, 262.
- Mycocalicium Cacoti B. de Lesd.* 33.
- Mycoderma 171, 197, 206, 208.
- decolorans Will.* 330.
- gallica Will.*. 330.
- lactis 197.
- valida Will.* 330.
- Myeoglaena 163.
- elegans (M. et C.) v. Höhn. 163.
- Mycogone 217.

- Mycorrhiza 187, 188, 264. Mycosphaerella 110, 130, 136, 1106, 1187. - N. A. 330, 331.
- Aegopodii Poteb.*330.
- arenariicola Bub.*138, 331.
- bambusifolia Miy. et Hara* 139, 331.
- callista Syd. 150.
- citrullina (Smith) Grossenb. 145, 213, 1185.
- grandispora Bub. 138, 331.
- Hondai Miyake* 331.
- Jaczewskii Poteb.* 331.
- Lathyri Poteb.* 331.
- Loefgreni Noack 1134.
- maculiformis (Pers.) Schroet. 147.
- - var. Hippocastani Jaap* 147, 331.
- Mercurialis (Lasch) Magn. 148.
- midzurensis Bub. et Ranoj.* 112, 331.
- pachyasca (Rostr.) Vestergr. 109.
- sentina Kleb. 182, 1006, 1007, 1189.
- Shiraiana Miyake* 139, 331.
- Tassiana (De Not.) Johans. 109.
- Violae Poteb.* 331.
- Virgaureae Krieger* 148.
- Weigeliae Fairm.*331.
- Wichuriana (Schroet.) Johans. 109.
- Woronowii Jacz.* 111,
- Mycosphaerellaceae 110, 112, 123.
- Myeloxylon II, 520, 816,
- Myginda 447. N. A. II,
- Myiocopron 251. N. A. 331.

- Myiocopron Smilacis (De | Myosotis Not.) Sacc. 153.
- valdivianum Speg.* 331.
- Myopites limbardae Schin. 1300.
- Myoporaceae 726. Myoporum 726.
- bontioides (Sieb. Zucc.) A. Gray 726.
- laetum Forst. 726, 939.
- serratum R. Br. 726, 727. - 11, 702.

Myosotidium 867.

- Myosotis 514, 631. N. A. II, 80, 81.
- Alberti Huet et Burnat II, 81.
- alpestris II, 81, 943, 1111, 1159, 1253.
- var. elatior Gaud. 11, 81.
- var. pseudosuaveolens Murr* II, 1153.
- arenaria II, 1173.
- arvensis II, 81, 1327. — — var. gymnosperma
- Beck 11, 81.
- var. umbrosa Bab. H, 81, 1327.
- aspera Lam. II, 80.
- australis 909.
- Balbisiana Jord. II, 81.
- caespitosa Schultz 631.
 - II, 80, 960.
- var. borealis Vesterlund* 631. — II, 960.
- capitata var. albiflora 940.
- earniea Opiz II, 81.
 - collina Hoffm. II, 1279 1324.
- var. Mittenii Baker H. 1279.
- commutata Roem. et Schult, II, 80.
- confusa Rouy II, 81.
- congesta Shuttlew, II, 81.

- coronaria Dumort. II, 80.
- var. glabrata Dumort. 11, 80.
- — var. rosulata Dumort. II, 80.
- var. strigulosa Dumort. 11, 80.
- dissitiflora Baker 631.
- echinophora Pall. II, 79.
- dubia Arrondeau II, 81.
- Dumortieri Thiélens 11, 81.
- fallacina Jord. II, 81.
- glabrescens II, 80.
- var. Reichenbachiana Dumort. II, 80.
- Godeti Coste II, 81.
- intermedia II, 81.
- var. dumetorum Crép. II, 81.
 - lingulata Schm. II, 80, 81.
 - var. parviflora Gren. II, 81.
 - lithospermifolia Hornem. II, 81.
 - Iutea Balb. II, 81.
 - Marcillyana Burnat II, 81.
 - multiflora Mérat, II.
 - nemorosa Arv.- Touv. 11, 81.
 - nemorosa Bess. II, 80.
 - nemorosa Martr. II. 81.
 - oraria Dumort. II, 80.
 - palustris L. 1250, 1380,
 - II, 80, 1504. var. minor Kittel
- 11, 80.
- var. repens G. et G. H, 81.
- pseudosilvatica Schur II, 81.
- pusilla Lois. II, 1490.
- radicans Opiz II, 80.

- 1156.
- repens Don II, 80,
- repens G. et D. Don II, 1301, 1306.
- scorpioides II, 81.
- var. lithospermifolia Willd. II, 81.
- var. palustris L. H, 80.
- Sicula G. et G. II, 81.
- speluncicola II, 81. - var. grandiflora
- Rouy II, 81.
- strigulosa Reichb. II, 80.
- suaveolens W. K. II,81
- tenella Marcilly II, 81.
- umbrata M. K. II, 81.
- versicolor II, 81, 1267.
- var. Balbisiana Corb. II, 81, 1267.
- var. fallacina Crép. 11, 81.
- var. lutea Cas. et
- St. Lag. II, 81. Myosurus minimus II,

Myrcengenia Schultzei Johow 728, 832.

1267, 1318.

Myriaetis N. A. 412.

 moniliformis (Foslie) Kylin 372, 412.

Myriangiaceae 160.

Myriangina 136.

Myriangium 136. - P. 319.

- Duriaei Mont. II, 652. Myrianthus N. A. II, 254. arboreus P. B. 1307. Myrica 727. - 11, 616,
- 820, 991. P. 189. N. A. II, 255.
- acuminata Ung. II, 806.
- cerifera II, 804.
 P. 187.

- Myosotis Relisteineri II, Myrica Gale L. 480, 727. H, 702, 820, 1017,
 - 1030. P. 188, 189. jalapensis II, 744, 745.
 - Torreyi II, 840.
 - Myricaceae 727, 926. II, 255, 820, 868, 1432.
 - Myricaria II, 1505, 1506.
 - germanica Desv. II, 1358.
 - Jaboticaba Bg. II, 674. Myriocarpa 530, 982, 983.
 - II, 1634. N.A.II,
 - 363. Myriogyne minuta Less.
 - H, 115. Myrionema reptans A. D. Cott. 405.
 - Myrioneuron 539. II, 311. - N. A. II, 313. Myriophyllum alterniflo-
 - rum L. II, 1009, 1017, 1251, 1413. spicatum L. 495, 1263.
 - II, 1002, 1272, 1491, 1504. var. brevifolium
 - Casp. II, 1002.
 - vertieillatum L. II, 1233.
 - Myriophysella Speg. N. G. 135, 331.
 - chilensis Speg.* 331. Myriospora Nacg. 8.
 - Heppii Naeg. 8.
 - lapponica (Ach.) Hue 8. Myriotrichaceae 361.
 - Myristica 909.
 - 727, fragans Houtt. 1074.
 - Myristicaceae 727, 1240. Myrmaeciella Höhneliana Rick* 137.
 - Myrmaecium 136.
 - Myrmecocystis 181.
 - Myrmecodia 492, 1261. - echinata II, 510.
 - Myrobalanus Balansae O. K. 11, 109.
 - Myrosma N. A. II, 37.

- Myroxylon amara (Span.) Warb. 11, 176.
- Myrrhinium rubriflorum P. 336,
- Myrrhis aromatica II, 1017.
- odorata II, 1293.
- Myrsine 909. Myrsinaceae 520, 527,728,
- 912, 917. = 11, 255.Myrtaecae 728, 906, 910.
- II, 256, 1188.
- Myrtillocactus 636. Myrtillus II, 871.
- nigra 680.II, 871.
- nigra Gilib. 11. 959, 961, 964.
- fa. leucocarpa II, 928, 957.
- nigra × Vaccinium Vitis idaea 679. — II, 957.
- Myrtophyllum II, 806. Myrtus II, 1480.
- communis L. 865. H, 892, 1185, 1340, 1495, 1496, 1523, 1541, 1549, 1551.
- Myscolus megalocephalus Cass. II, 138.
- Mystrosporium album 142.
- Mytilaspis citricola P.343. Myurella Careyana Sull.
- julacea (Vilt.) Br. eur. var. scabrifolia Lindb. 75.
- tenerrima (Brid.) Lindb. 77.
- Myuriaceae 62.
- Myurium Foxworthyi Broth. 61.
- Myxasterina v. Höhn. 161. Myxobacteriaecae 261.
- Myxobacteriales 124.
- Myxomycetes 109, 110, 112, 118, 121, 124, 128, 140, 144, 171, 261, 262, 294, 314, 325, 1165. — II, 597.

Myxonema tenue 360. Myxophyceae 382.

Myxopyrum 737, 908. — N. A. 11, 262.

Myxosporium 1192. — N. A. 331.

- carneum Libert 148.

– Ellisii Sacc. 148.

— Pruni-Mahaleb Moreillon* 238, 331, 1192.

Myxotheca Ferd. et Wgc. N. G. 134, 331.

hypocreoides Ferd. et Wge.* 134, 331.

Myzoeytium irregulare Petersen* 331.

Nabalas racemosus P. 340. Naegeliella flagellifera Correns 362.

Naemacyclus Lamberti Rehm* 331.

Naemaspora Jasmini*Griff.* et Maubl. 1152.

Naeniopteris II, 846.

Naetrocymbe *Kocrb*. 161, 169.

Naevia minutella (Sacc. et Malbr.) Rehm 154.

= pusilla (Lib.) Rehm 109.

Nageiopsis II, 788.

- acuminata II, 788.

angustifolia 11, 788.

- inaequilateralis I1,788.

= latifolia II, 788.

- Iongifolia II, 788.

- subfalcata II, 788.

- zamioides II, 788.

Najadaceae 527, 595, 889.

- II, 891, 1315.

Najas flexilis Rostk. ct Schmidt 595. — 11,953, 975, 1051, 1087, 1261, 1263, 1288.

- graminea II, 1316, 1317.

= - var. Delilei (Magnus) II, 1317.

= major 11, 849.

Najas marina L. II, 1167, Narcissus 1552. sus \times po

- minor II, 995, 999, 1178.

— tenuissima A. Br. II, 975, 1250.

Nanophyes Nesaeae *Rübs.** 1307.

Nanomitrium *Lindb.* 69, 74.

Napieladium fumago Speg. 331.

- valdivianum Speg.*
331.

Narcissus 501, 558, 837. — II, 1375, 1431. — N. A. II, 3.

- angustifolius Curtis 1252. - 11, 475.

- biflorus *Curt.* II, 3, 1342, 1343, 1419, 1471.

— — var. tetramerus Bolz. II, 1471.

- var. triflorus Bolz.II, 1471.

- Broteri Rouy II, 1431.

Bulbocodium 558.
 II, 1343.

 Bulbocodium × triandrus 558.

andrus 558.
— candidissimus II, 1454.

eapax Roem. et Schult.II, 1431.

eupularis 11, 1533.

eyelaminus Bak. II, 1375, 1454.

- Fosteri 558.

- Lagoi Merino* II,1454.

Loiseleurii Rouy II,

- Macleaii Lindl. 11, 3.

minutiflorus II, 1449.poeticus L. II, 898,

1065, 1160, 1343. – poeticus × pseudo-

narcissus II, 3.

– poeticus × silvestris

556. – II, 1359.

pseudonarcissus L.556
 II, 1343, 1414.

Narcissus pseudonarcissus × poeticus II, 3.

pulchellus Salisb. II, 1431.

radiiflorus II, 1345.

reflexus *Brot*. II, 1374, 1375, 1431.

serotinus II, 1522.

Nardia 63. — N. A. 96.

— compressa (Hook.) Gray 79, 96.

crenulata (Sm.) Lindb.79.

- Geoseyphus (De Not.) Lindb. 79.

hyalina (Lyell) Carr.79.

- obovata (Nees) Carr. 79.

— — var. rivularis Schffn. 72, 96.

- paroica Schffn.* 79,

- sealaris (Schrad.) Gray 79.

 subelliptica Lindb. 79.
 Nardurus Lachenalii II, 1442.

– var. aristatus II,
 1436.

patens II, 1451.

Nardus 570. — II, 16, 986, 1059, 1172.

stricta L. II, 1076.
1100, 1105, 1175, 1282.
1473, 1492, 1493, 1535,
1551, 1552.

Narthecium 11, 991. — N. A. II, 34.

— Balansae P. 138, 331.

ossifragum 11, 1030, 1368, 1423.

Nasturtium II, 438, 1393, 1394. — N. A. II, 152.

— amphibium II, 1394, 1501.

— — *var.* austriaeum 11, 1516.

— amphibium×palustre II, 1439. Nasturtium 859.

asperum II, 1407.

indicum 671.

Morisoni II, 1197.

officinale R. Br. 1233.

- II, 976, 1501.

- ovirense 671.

palustre DC. II, 1262,

1315, 1394.

= siifolium II, 1407.

silvestre II, 1394.

Nathorstia P. Richter II,

- angustifolia II, 791.

arborea II, 840.

gracilis II, 840.

Natsiatum 517, 736. - N. A. II. 261.

Nauclea 539. — N. A. II, 313.

Naucoria N. A. 331.

- amarescens Quél. 116.

- camerina Fr. 120.

- Encalypti Torr. * 153, 331.

- lanata Sacc.* 142. 331.

— Musarum Pat. et Dem.* 140, 331.

— sphagnophila Peck* 131, 331.

Navicula 422. — N. A. 434, 435, 436, 437, 438.

— africana Hustedt* 421.

anglica 424.

- - var. subcruciata 424.

- - var. subsalsa 424.

bisulca Lagerst, 420.

borealis Kütz. 421.

Brebissonii Kütz, 421.

costulata 424.

cryptocephala 424.

– var. intermedia 424.

– var. veneta 424.

- cuspidata Kütz. 424.

- - var. eruciata (O. Müll.) Muschler 424.

aquaticum Navicula cuspidata var. Nectria 143, 272, elkabensis (O. Müll.) Muschler 424.

> - fa. subcapitata Muschler* 424.

divergens W. Sm. 421.

elliptica Kütz. 422.

gregaria 424.

- microstauron Ehrenb. 421.

— — var. biundulata ta. major 421.

(Placoneis) mutica 424.

Perrottetii 424.

placenta Ehrenb. 421.

 Reinhardtii Grun. 421. - rhynchocephala 424.

- - var. amphiceros 424.

– var. permagna 424.

 scutelloides W. Lin. 426.

socialis Palmer* 426.

sphaeria Breb. 421.

subsolaris Grun. 421.

tuscula Ehrenb. 426.

viridis Kütz. 426. Naviculeae 429.

Naviculoides 429.

Necepsia Prain N. G. 510.

- N. A. II. 171.

Neckera 60. — N. A. 86. complanata (L.) Hüb.

53, 77.

erispa (L.) Hedw. 77.

— eucarpa 86.

Orbignyana Lor. 79.

- pumila Hedw. 77.

Neckeraceae 62.

Neckeropsis crinita (Griff.) Fleisch. 62.

gracilenta (Br. jav.) Fleisch. 62.

 Lepineana (Mont.) Fleisch. 62.

Neckia 812. - N. A. II, 365.

Nectandra 514, 530, 906.

- N. A. II, 207.

— megapotamica 1298.

274. 299. N. A. 331. 332.

- albicans Starb. 137.

- annulata Rehm 137.

blumenaviensis P. Henn. 137.

capitata Bres. 137.

 Castilloae Turc. et Maffei* 176, 177, 331.

einnabarina 234.

coryli Fucket 147.

ditissima 121, 219, 1159.

flammeola Weese*331.

- graminicola Berk. et Br. 303, 1190, 1191.

- haematites Syd. * 332.

- Huberiana P. Henn. 137.

incrustans Weese* 332.

- juruensis P. Henn. 137.

Magnusiana Rehm147.

- Manihotis Theiss*137.

- miniata (P. Henn.) 136.

prorumpens Rehm137.

- striatospora II, 690.

- Theobromae 220.

- zonata Seaver* 133, 332.

Nectriaceae 163.

Nectrioideae 122, 344.

Neea 731, 732.

Negeriella P. Henn. 167.

Negundo 465.

Neidium N. A. 438.

- affine var. subamplicata Grun. 426.

 bisulcatum Lagerst. 421.

Iridis 426.

– var. ampliata Ehrb. 426.

Neillia 762.

Nelumbium II, 625.

- Schweinfurthi Couyat et Fritel* I1, 799.

Nelumbo nucifera Grtn. 977.

Nemastylis 537. - N. A. Nepeta 525. - N. A. II, II, 24.

Nematoden 56.

Nematopogon densicoma (Mart.) Bur. et K. Schum. II, 75.

Nemophila 1250.

- insignis 1314.

Neobiondia Pampanini N. G. N. A. II, 267.

- Silvestrii Pamp. 741. - II, 1601.

Neobiondieae Pamp. *876 Neoboutonia 511, 514. —

N. A. II, 171.

Neocalamites II, 860.

Neocosmospora 138.

- vasinfecta Smith 138, 235,1154. — II, 662,722. Neoglaziovia concolor C.

H. Wright 560.

Neojatropha Pax N. G. 682, 683, 849. — N. A. II, 171.

Neolitsea 527. - N.A.II, 207.

Neomeris annulata 377. mucosa 377.

Neopeckia 136.

Neopringlea N. A. 11, 102.

Neotinea intacta Reich. H, 1288, 1301, 1526.

Neottia II, 1664. - N. A. H, 50.

 Nidus-avis L. 1237, 1260. = 11, 1044, 1324.

— fa. pallida Wirtg. H, 940.

Neottopteris elliptica Fée 11, 545.

Neo-Urbania 598.

Nepenthaceae 729, 910. — II, 257.

Nepenthes 729, 1238. 11, 1603, 1642. N. A. 11, 257.

-- Curtisii 729.

nobilis 729.

Rafflesiana II, 1642.

sanguinea 729.

196.

 delphinensis Mutel II, 196.

- grandiflora II. 995. 1631.

 lanceolata Salisb. II, 196.

Nepetella L. II, 1529.

muda L. II, 1048, 1283. - - var. grandiflora

Benth. II, 196. pannonica 11, 1042.

tuberosa II, 1451.

violacea (L.) Scop. II, 196.

Nephelaphyllum papuanum Schlechter 11, 39. Nephelium N. A. II, 325, 326.

- chryseum Radlk. II, 325.

— matabile var. pallens Hiern 11, 325.

Nephrodium II, 544, 563. albescens Desv. II, 529.

filix mas II, 509, 510, 1592.

- Filix mas × spinulosum II, 446.

— mexicanum II, 553.

patens Jenn. II, 529. patulum Sw. II, 553.

remotum II, 509.

rigidum II, 1526.

Sieboldi II, 565.

Sloanei Baker II, 529. - spinulosum II, 509. 551.

 thelypteris II, 521,1145.

Nephroia cuneifolia Miers II, 248.

hastata Miers II, 248.

- hexagyna Miers II, 248.

 ovalifolia Miers П, 248.

pubinervis Miers II,

Nephroia sarmentosa Lour. 11, 248.

 sarmentosa Miers II. 248.

Nephrolepis II, 558, 559,

aenta Pr. 1283.

biserrata Schott. 1283.

 bostoniensis II, 559, 562.

- Duffi Moore II, 559.

 exaltata (L.) Schott. 11, 548, 557, 559, 563, 565.

 – var. Amerpohlii II, 557, 559, 565.

— — var. Marshallii II, 557, 559, 565.

 – var. Schoelzelii II, 557.

 exaltata superba II, 559.

- lycopodioides II, 557, 558, 559, 565.

 magnifica II, 557, 559, 565.

Neuberti II, 559, 565.

ornata II, 557.

- Piersoni II, 559, 565.

 pluma × recurvata II, 558.

- splendens II, 557.

superba II, 558, 565.

- todeaeoides II, 559, 565.

tuberosa II, 510.

 Whitmani II, 557,559, 565.

Nephroma Ach. 22, 25. Nephromium Nyl. 12, 13.

Nephthytis 923.

Nerium II, 725.

Oleander L. 736. — H, 892, 1340, 1551, 1596, 1553. — P. 115, 347.

Nertera N. A. II, 313. Nervilia 607. - N. A. II, 50.

Nesaea sagittaefolia var. glabrescens 1307.

Nesolechia Lesdainii B. de Lesd.* 33.

Neurocalyx N. A. 11, 314.

- Hookeriana Wight II, 314.

Wightii Arn. II, 314.
 Neurodontopteris micro-

phylla *Brongn*.* 11,830. Neurophyllum viride *Pat*.

Neuropteridium 11, 846.

313.

Lopatini Petunnikow*
 II, 834.

sibiricum Petunnikow*
 11, 834.

Neuropteris II, 803, 838, 846.

— Gaillardoti *Brougn*.11, 809.

gigantea var. acuta II, 805.

- heterophylla 11, 799, 820, 829, 839.

obliqua II, 829.

osmondae Art. II, 783.

- rarinervis II, 784, 795.

- remota 11, 803.

- Scheuchzeri II, 784.

Schlehani Stur II, 805, 839, 829.

Nicandra physaloides Gaertn. 789.

Nicolia II, 844.

- aegyptiaea *Ung.* II, 844, 832.

Nicotiana 448, 707, 796, 1250. — 11, 399, 405, 447, 634, 636, 652, 682, 695, 1667. — P. 235, 1138, 1197.

affinis II, 467, 580.

- glauca Grah. 11, 649.

- rustica L. 789, 792.

– 11, 695.

Tabacum L. 789, 791,
793. — II, 467, 580,
611, 695, 1667. — P.
1142.

Nidularia 295. = 11, 604. | - pisiformis 11, 604.

Nidulariaceae 112, 141.

Nigella 1250. — N. A. II, 288.

— arvensis *L.* 11, 994.

damascena L. 749. =
 II, 435, 436, 1465.

- damasceva cristata 749.

 damascena polycephalla 749.
 H, 435.
 436.

Nigritella II, 1664. – N. A. II, 50.

— nigra II, 1423.

— nigra×rubra H,1151. Nigrostemon 523.

Nilssonia II, 786, 850.

orientalis II, 823, 850.

Nipa 612, 613.

- fructieans II, 682.

Niponophyllum Stopes et Fujii N. G. II, 850.

 cordaitiforme Stopes et Fujii* 11, 850.

Niptera 109. — N. A. 332. — chilensis *Speg.** 332.

Nirarathamnus 808, 1271.

Nitzschia 422. – N. A. 438. 439.

- closterium Sm. 418.

longissima (Bréb.)Ralfs 427.

- navicularis (Bréb.) Grun. 421.

seriata Cleve 418.
 Nitzschieae 429.

Nitzschioides 429. Nitella 862, 1325.

- gracilis (Sm.) Ag. 406.

ornithopoda II, 1406.syncarpa (Thuill.)

Kütz. 371, 406. Nitophyllum Bonnemaisonii *Grev.* 405.

- Gmelini Grev. 405.

punctatum 404, 405.

Sandrianum 405.

Nivenia N. A. II, 283. Noaea N. A. II, 107. Noctiluca miliaris Sur. 374.

Nodularia 355.

= spumigena 371.

Noeggerathia II, 846.

= zamioides Sterzel* 11, 848.

Noeggerathiopsis Hislopi 11, 845.

Nolanea arenosaQuél.120.

= exilis Fr. 120.

versatilis Fr. 120.

Nolletia chrysocomoides 11, 1450.

Nonnea N. A. II, 82.

- atra Griseb. 11, 1206.

- lutea II, 988.

- paniculata II, 1186.

pulla II, 988, 999.

- rosea 11, 988.

- ventricosa II, 1544.

Nopalea lutea J. N. Rose 633.

Noronhia Broomeana II, 635.

Nostoe 4.

- commune II, 1524.

— var. pellucidum (Kütz.) Rabh. II, 1524.

— pruniforme Agardh 382.

Nostocaceae 359.

Nostocotheca Starb. 164, 699.

Notaphoebe II, 208. — N. A. II, 207.

Nothofagus P. 329, 341, 346. — N. A. II, 173.

— antarctica Oersted 689, 940.

- var. bierenata P.
 136, 347, 348, 349.

– var. uliginosa Reich.
 689. – P. 136, 347.

- betuloides 940.

- cliffortioides II, 710.

- Dombeyi 940.

- nitida 940.

- pumilio 940.

Notholaena N. A. II, 568.

- Arsenii *Christ** II,553, 568.
- Aschenborniana Kze.II, 553.
- Marantae R. Br. II,553, 1396, 1513.
- vellea II, 1520.

Nothoravenelia Diet. N. G. 281, 332.

— japonica *Diet.** 281, 332.

Nothoscordum II, 452.

— striatum II, 452.

Notolaea vaccinioides

Schlechter 11, 262. Notylia 598. — N. A. II, 50, 51.

— trisepala *Lindl*. 595.

Nucleophaga 357.

Nucularia *Perini* 866. Nummularia 141. — **N. A.** 332.

- Bulliardi Tul. 116.
- clypeus (Schw.) Cke. 151.
- diatrypeoides Rehm 150.
- discreta 219.
- Glycyrrhizae (B. etC.) Sacc. 150.
- gracilenta Syd.* 332.
- lutea Alb. et Schw. 271.
- oospora *Vouaux** 144, 332.
- philippinensis Ricker*141, 332.
- succenturiata *Tde.* 114
 Nuphar 525.
 II, 1666.
 - N. A. II, 261.
- affine II, 1145.
- intermedium II, 1002.
- japonicum var. subintegerrimum Casp. II, 261.
- Inteum Sm. 732. II, 1666. - P. 341.
- luteum × pumilumII, 1010.

Nuphar pumilum II, 994, 995, 1002, 1003, 1009, 1167, 1251, 1413.

Nuvtsiaceae 536.

Nuytsiales 535, 536.

Nyctaginaceae 522, 730, 740, 910. — II, 257.

Nyctaginia 732.

obtosa Choisy II, 257.
Nyctocereus N. A. II, 91.
Nyctophylax Zipp. 520.
Nymphaea 510, 733, 993,

1019, 1250, 1387. — II, 853, 854, 906, 1209, 1491, 1666.

- alba L. II, 1210, 1377,
 1490, 1666.
 P. 341.
- — var. intermedia Gave* II, 1377.
- — fa. Moeszii Tuzson II, 1210.
- Baumii 733.
- gigantea 1379.
- Holtzei 733.
- Lotus L. 733. II, 853, 854, 907, 1192.
- lutea (L.) Willd. II, 907, 1205.
- - var. erecta II, 1205.
- pumila (Timm) Hoffm.II, 907.
- Rehneltiana Henkel*733.
- thermalis II, 853, 854,

1192. Nymphaeaceae 732, 910.

- II, 261, 1187, 1192, 1205, 1221, 1457.

Nymphoides peltatum Rendle et Britten II, 1323.

Nyssa 648, 665, 666, 884. — II, 837. — **N. A.** II,

261.

- aquatica 884.
- europaea Ung. II, 837.
- laevigata Heer II, 837.
- Ogeche 884.
- sessiliflora Hook. f. et Thoms. II, 261.

Nyssa sylvatica *Marsh.* 733, 848, 884.

Nyssaceae 665, 733, 848. — II, 261.

Oberea II, 744.

Oberonia 607, 608. — N. A. II, 51.

Obione N. A. II, 107, 108.

Ibañezi Jim. II, 1453.pedunculata 833.

II, 988, 1044. Ochlandra travancorica

578. Ochnaceae 732. — II,261.

Ochrocarpus 695. — N. A. II, 183.

- angustifolius Pl. et Tr. 695.
- eugenioides Pl. et Tr. 695.

Ochrolechia Mass. 18, 25.

- tartarea var. gonatodes (Ach.) 6.

Ochroma lagopus II, 715. Ochromonadales 390.

Ochromonadeae aggregatae 391.

Ochromonas *Wyss.* 390. — **N. A.** 412.

- botrys *Pascher** 391, 412.
- olivacea Büttner* 384, 412.
- sociata Pascher* 391.Ochropsora 283.
- Sorbi (Oud.) Diet.109,
 129, 149, 152, 283,1177.
 Oeimum N. A. II, 196.
- alabratum Bth. II,751
- album Bth. II, 751.
- angustifolium Benth. II, 187.
- Barrelieri Roth II, 751.
- Basilicum *L.* II, 751. P. 311.
- var. purpurascensBenth. II, 751.
- Burchellianum Benth. II, 187.

- II, 187.
- gratissimum L. 11, 751.
- helianthemifolium Hochst. II, 187.
- incanescens Mart. II, 751.
- laxiflorum Baker II, 189.
- minimum L. II, 751.
- obovatum E. Meyer II, 187.
- obtusifolium E. Meyer H. 189.
- polyeladum Briq. II, 187.
- rariflorum Hochst, II, 189.
- sanctum L. II, 751.
- serpyllifolium Benth. II, 187.
- var. glabrior Benth. II, 187.
- striatum Hochst. II, 187.
- teucriifolium Hochst. II, 196.
- thyrsiflorum Benth.II, 751.
- urticaefolium Hort. II, 751.
- Ocotea 530. N. A. II, 207.
- corymbosa 906.
- Ocoteoxylon algovicum Schust.* 11, 843.
- tigurinum Schust. II, 843.
- Octadesmia 598.
- Octarrhena 608. N. A. II. 51.
- Octoblepharum albidum (L.) Hedw. 60, 61.
- Octomeria 598.
- decipiens *U. D.* 599. Odina II, 633.
- Odontadenia N. A. II, 67. Odontella (Biddulphia) aurita 424.
- Odonthalia 381.

- Ocimum filiforme Gürke | Odontia 289. N. A. 332.
 - arguta Fr. 151. bugellensis Ces. 153.
 - livida Bres. 153.
 - stenodon Pers. 153.

 - stipata Fr. 153.
 - straminella Bres. 153.
 - transiens Bres, et Torr.
 - 153, 332.
 - viridis Fr. 153.
 - Odontidieae 429.
 - Odontites II, 1040.
 - albidula Mab. II, 331.
 - alpestris ford, etFourr. II, 331.
 - Bonifaciensis Rouy II, 331.
 - Cebennensis Coste et Soulil II, 331.
 - chrysantha Bor. II, 331.
 - glauca Spreng. II, 554.
 - gracilis Marsch.-Bieb. II, 353.
 - Jaubertiana var. chrysanthoides Tourl. II, 331.
 - longifolia Corb. 11,331.
 - lutea II, 906.
 - var. brachystemon Reut. 11, 331.
 - rubra Pers. II, 1388.
 - var. serotina Coss. et Germ. I1, 331.
 - rubra \times lutea II, 331.
 - semicomposita Spreng. II, 554.
 - Senneni Rouy II, 331.
 - serotina Reichb. II, 331.
 - stricta Lange II, 331.
 - tenuissima Spreng. II, 353.
 - vulgaris Stev. II, 331. Odontocarya 723. - N. A. II, 250.
 - Miers — convolvulacea II, 249.
 - filipendula Miers II, 247.

- Odontoearya hederaefolia Miers 11, 250,
- scabra Miers II, 250.
- Odontoglossum 598. П, 457.
- ardentissimum 605.
- crispum 595, 599, 609, 1046.
- Phoebe × ardentissimum 606,
- Odontopteris II, 846.
- obtusa II, 843.
- Reichiana Gutb. II, 782.
- Odontoschisma denudatum Dum. 51.
- Odontosoria II, 527.
- Odontospermum aquatieum II, 1359.
- Odostemon N. A. II, 74. Oedipodiaceae 48.
- Oedogoniaceae 359, 394. Oedogonium N. A. 412.
- fabulosum Hirn var. punetatum Lemm.* 362
- Rich erianum Lemm. 375.
- Oenanthe II, 1408.

412.

- aquatica Lam. 804.
- crocata II, 1435.
- fistulosa 804, 1230. II, 1346.
- fluviatilis 1229, 1230.
- Foucaudi Tesseron II, 1371.
- incrassans II, 1227.
- peucedanifolia Poll. II, 1054, 1408, 1439.
- silaifolia Bieb. II, 1408.
- Oenone 745. N. A. II, 275.
- guyanensis Pulle 743.
- Imthurni Goebel 743, 745.
- marowynensis Went* 743.
- Richardiana (Tul.) Warm. 743.

- Oenone Treslingiana Went* 743.
- Versteegiana Went* 743.
- Oenothera 446, 734, 735.

 11, 438, 443, 444, 448, 449, 483, 619.
- biennis L. 734. 11, 425, 482, 483, 491, 619, 998, 1375.
- -- biennis \times cruciata II, 482.
- biennis × grandiflora
 734. 11. 443.
- biennis × sulfurea II,482.
- blanda II, 482.
- brevistylis II, 483.
- candelabriformis II, 482.
- chilensis II, 483.
- cruciata Nutt. 11, 482.
- gigas II, 448, 449, 464,465, 469, 482, 588,662.
- gigas \times Lamarckiana 734. II, 443.
- gigas \times lata II, 482.
- gigas \times nanella II, 482.
- grandiflora 734. II,620.
- grandiflora \times biennis 734. 11, 443.
- Hookeri T. et G. II, 491.
- laeta 734.
- lae ifolia II, 482.
- laevifolia \times nanella 11, 482.
- Lamarckiana 734, 735
 1269. 11, 425, 448,
 449, 464, 465, 469, 480,
 482, 483, 491, 622.
- lata II, 448, 449, 464, 465, 482, 491, 492.
- lata \times gigas II, 448, 464.
- muricata L. 734, II, 491, 1417.

- Oenothera muricata \times gigas 734. II, 443.
- muricata × grandiflora 734. – II, 443.
- nanella 11, 482, 483.
- rosea Sol. 11, 1384.
- rubrinervis II, 482.
- rubrinervis \times brevistylis II, 482.
- rubrinervis \times lata 11, 482.
- scintillans 11, 482, 483, 491.
- semilata II, 482.
- speciosa Nutt. 512, 1253.
- strigosa Rydb. II, 491.
- suaveolens II, 1375.
- velutina 734.491, 492.
- Oenotheraceae 734, 863, 910. II, 1319, 1468. Oicomonas 374.
- Oidium 210, 215, 238, 271, 274, 297, 301, 304, 1152, 1188.
- albicans 209.
- alphitoides Griff. et Maubl.* 296, 332.
- Balsamii Mont. 148.
- Camemberti 171.
- carnis Klein* 210,332.
- Chrysanthemi Rabh. 148, 245.
- erysiphoides Fr. 145.
- — fa. Cassiae Sacc.*
 332.
- — fa. Cordiae Sacc.*
- Evonymi-japonici
 (Arcang.) Sacc. 125,
- 149, 152, 171. – farinosum 171, 1184.
- Gueraldi 171.
- humi 171.
- lactis 300.
- leucoconium 1184.
- Ludwigii 173.
- moniliodes Lk. 146.

- Oidium quereinum

 Thuem. 125, 129, 148, 149, 155, 171, 296, 297, 301, 332. 1154, 1184,
- 1186, 1187. — tenne 171.
- Tuckeri 121, 125, 171, 244, 274, 1150, 1205, 1327.

Okenia 730, 731.

Olacaceae 520, 735, 908.

- II, 261, 1319.

Olax 736, 1148.

Oldenlandia 510, 525. —

N. A. II, 314.

- Schimperi II, 611.

- Olea 736, 924, 1252. 11, 262, 740, 741, 1409, 1472, 1552. — **P.** 1159.
- chrysophylla P. 1118.
- dioica P. 281, 316.
- europaea L. 1223,1279.1I, 732, 740, 892,
 - 1349, 1460, 1492, 1495, 1520, 1549. — **P.** 116, 221, 311, 323, 337, 347,
- 1118, 1143. — fragrans 952
- Oleaster 1252. 11, 1522, 1541.
- sativa Hoff. II, 740.Oleaceae 520, 736, 907,
- 910. = 11, 262, 1188, 1430. = P. 190.
- Olearia 514.
- Colensoi 940.
- semidentata Bog. 651,
- II, 548.
- Oligotrichum hercynicum DC. 58.
- incurvum (Huds.) Lindb. 76.
- Oligotrophus 1293.
- capreae Winn. var, minor Kieff. 1275.
- carpini (F. Loew) 1305.
 - II, 1668.
- lyeiicola *Kieff.** 1293, Olpidiaceae 1170.

- Olpidiopsis echinata Pe- | Oncophorus polycartersen* 332.
- taurica (Lév.) Salm. 1188, 1189.
- Olvra 568, 570. N. A. 11, 20.
- Omalocline granatensis II, 1451.
- Omphalaria 22.
- jodopulchra Couderc* 33.
- minnesotensis Fink* 33.
- plectospora Anzi 18. Omphalia N. A. 332.
- Allenii Maire* 120, 332.
- rugodisca var. levidisca Peck* 332.
- umbellifera Fr. 144. Omphalobium obliquum Prest II, 146.
- pietum Blanco II, 146. Omphalocarpum Radlko-
- feri Pierre 1307. Omphalodes glochidiata Bgl. II, 82.
- intermedia Decne II. 82.
- micrantha DC. II, 82.
- physodes Bge. II, 82.
- verna 859.
- Onagraceae 464, 937. H, 263, 1187.
- Oncidiinae 598.
- Oncidium 598, 607, 1050,
- II, 1652. N. A. II. 51.
- crispum P. 1178.
- luridum P. 323.
- Marshallianum P.1178
- ramiferum Lindl. 599.
- varicosum P. 1178. Oncobyrsa marina Rab.
- 405.
- rivularis Menegh. 362. Oncophorus N. A. 86.
- Bruntoni Lindb. 50. Hambergi Arn. et Jens* -48, 86.

- poides Stirton 66.
- sardousHerzog* 67, 86.
- virens (Sw.) 67.
- var. serratus Br. eur. 76.
- Wahlenbergii *Brid.*76. Oncospora 165, 166.
- bullata Kalchbr. et Cke 165.
- viridans Kalchbr. Cke. 165.
- Ongeinia 909.
- Onobrychis 705, 867. 11, 1223. - N. A. II, 224.
- alba II, 1223.
- arenaria II, 995, 996, 997, 999, 1223.
- Balansae var. major Boiss. 11, 224.
- Cadmea II, 1223.
- calcarea II, 1223.
- Degenii II, 1223.
- ebenoides II, 1223.
- equidentata II, 1544.
- gracilis II, 1223.
- Laconica Orph. II, 1223, 1543.
- lasiostachya II, 1223.
- montana II, 1191, 1223.
- var. transsilvanica Simk. II, 1191.
- ocellata II, 1223.
- oxyodonta II, 1223.
- petraea II, 1223.
- pindicola II, 1223.
- Reuteri II, 1451.
- sativa Lmk. P. 1189.
- supina II, 1223. - viciaefolia Scop. II,
- 1223. P. 113, 309.
- Visianii Borb. II, 1543. Onoclea sensibilis II, 510, 528, 565.
- striata Sw. II, 529.
- struthiopteris 11, 502, 511, 602, 665, 977, 997, 1000, 1033.

- Ononis N. A. 11, 224.
- Columnae All, 11, 1231.
- falcata Viv. 11, 224.
- fraticosa 707.
- glabrescens 866.
- hireina Jacq. 11, 1231.
- leiosperma Boiss. II, 1231.
- Natrix II, 1414.
- var. ramosissima II, -1516.
- var. stenophylla Boiss. 11, 224.
- ornithopodioides 11, 1465.
- reclinata II, 1154, 1335, 1393, 1523.
- repens L. II, 1231. -P. 269, 334.
- spinosa L. II, 1231. P. 334.
- Onopordon N. A. II, 136.
- arenarium Pomel II, 136.
- deltoides Ait. II, 140.
- illyricum L. II, 1525.
- Sibthorpianum Boiss. et Heldr. II, 136.
- tauricum II, 1465.
- - var. apulum II, 1465.
- Onoseris lanuginosa Wallich II, 121.
- pusilla DC. II, 121.
- Onosma 525, 630, 868. —
- II, 1052. N. A. II, 82.
- ampliatum Velen. II, 1234.
- arenarium W. K. II, 82, 1052, 1173, 1214.
- divaricatum Lehm. II, 78.
- echioides L. Il, 82, 1391.
- _ var. Gmelini Ledeb. II. 82.
- Gmelini Ledeb. II, 82.
- orientalis Pall II, 79. Onychinm japonicum Blume II, 41.

Onygena equina (Willd.) Pers. 109, 120.

Oocystis N. A. 412.

- coronata Lemm.* 363,412.
- Naegeli A. Br. 373, 413.
- natans Lemm. 396.
- solitaria 370.
- — var. rupestris (Kirchn.) 370.
- Oodesmus Döderleinii Schmidle 363.

Oomyces B. et Br. 133.

Langloisii 133.

Oospora 211.

- destructor Metsch. 211
- pulmonalis Sartory*211, 332.

Opegrapha Humb. 21, 24.

- atra (Pers.) Nyl. 27.
- — fa. fibricola B. de Lesd. 33.
- var. orbieularis B.de Lesd. 33.
- diaphora var. angustata B. de Lesd. 33.
- Fauriei B. de Lesd.*

Opercularia diphylla 933. Ophelia diluta *Fr. et Sav.* 11, 180.

- diluta Maxim. II, 180.
- japonica *Griseb*. II,180.
 Ophiobolus 136, 171.
 N. A. 332.
- calathus Massee* 332.
- chilensis Speg.* 332.
- graminis 271.
- microstomus Speg.* 332.
- Oryzae Miyake* 332.
- tenellus (Auersw.) Sacc. 151.
- Ophiobotrys Zenkeri Gilg 519.
- Ophiocytium parvulum (Perty) Al. Br. 370.
- Ophiodothella (P. Henn.) v. Höhn. N. G. 169, 170, 332.

- Ophiodothis Sacc. 169.
- atromaculans P.Henn.170, 332.
- Balansae Speg. 169, 332.
- edax (B. et Br.) Sacc. 169, 332.
- Gaduae Rehm 170, 310.
- Haydeni (B. et B.) Sacc. 145, 169.
- leptospora Speg. 169, 332.
- Iinearis *Rehm* 170,326.
- Oplismeni *P. Henn.* 170.
- paragnariensis Speg. 169, 332.
- rhaphidospora Rehm 326.
- Schumanniana P. Henn. 170, 310.
- sclerotica (Pat.) P. Henn. 170.
- tarda Harkn. 169, 332.
- Ulei *Rehm* 169, 332.
- Volkensii (P. Henn.) Sacc. 170.
- vorax (B. et C.) Sacc. 169.
- — var. Paspali*P.Henn.* 170.
- Ophioglossum II, 514,528
- lusitanicum II, 1374,
 1414, 1509, 1522, 1525,
 1532.
- palmatum II, 554.
- sabulicolum Sauze et Maill. II, 1404.
- simplex II, 516.
- vulgatum L. II, 521,
 533, 534, 536, 551, 984,
 999, 1023, 1050, 1087,
 1178, 1244, 1267, 1388,
 1405, 1545.
- var. Englerianum Ulbrich* II, 536, 1023.
 Ophioglossaceae II, 500,
- 514, 520, 548, 556. 1047, 1320.
- Ophioglypha albida 396.

- Ophioglypha texturata (Lmk.) 396.
- Ophionectria 163, 168.
- coccicola Ell. et Vogl.
 1134. II, 652.
- Ophiopogon 446, 448, 594.

 N. A. II, 34.
- japonicus Pavol. II, 34.
- spicatus Ker-Gawl. 594, 876.
- — var.confusus Pamp.**
 594, 876.
- Ophiorrhiza 539. N. A. II, 314.
- Mitreola L. II, 229.
 Ophrys 598, 1394.
 II,

1481, 1482, 1533, 1664.

- N. A. II, 51.
- Albertiana Camus II, 1543.
- apifera 1237. II,1033, 1054, 1310, 1482,1508.
- var. chloranthaCam.
 II, 1443, 1508.
- apifera × fuciflora II,1543.
- arachnites II, 1344, 1508.
- - var. exaltata (Ten.) 11, 1526.
- - var. maerogibba II, 1508.
- var. pseudo-speculum II, 1344.
- — var. scolopax (Cav.) II, 1526.
- aranifera II, 1054, 1179, 1325.
- aranifera × Bertolonii II, 1154.
- aranifera × exaltata11, 1481.
- atrata Lindl. II, 1458, 1508, 1544.
- Bertolonii Moretti II, 1482, 1543.
- bombyliflora *Link* II, 1482, 1523.

- Ophrys Camusii Cortesi* 11, 1481.
- chlorantha II, 1391.
- cornuta II, 1544.
- exaltata Ten. I1, 1481, 1482, 1523.
- fuciflora (Crantz) Rchb.11, 1063.
- fuciflora Hall. II, 1482.
- fuciflora × apifera II,
 1076.
- fusea *Link* II, 1458, 1482, 1523, 1526.
- — var. pallida Raf. II, 1526.
- = lutea *Cav.* II, 1458. 1482, 1508, 1539.
- = var. minor II, 1508.
- muscifera II, 1054, 1179, 1297, 1406. •
- pseudofusca Albert et G. Camus II, 1482.
- scolopax II, 1352.
- speculum Bertol. 11, 1458.
- Speculum Link II, 1482.
- tenthrediniferaWilld.
 II, 1458, 1482.
- Trollii II, 1409.
- Opilia 517, 736. **N. A.** II, 264.
- Opiliaceae 736. II, 264. Opisthoscelis prosopidis Kieff.* 1294.
- Oplismenus setarius Roem. et Schult. II, 643.
- undulatifolius (Ard.) P. B. II, 1504.
- Opoponax Chironium II, 1227.
- Opuntia 633, 635, 639. II, 635, 646, 653, 654, 1541, 1591, 1592. — N. A. II, 91.
- alta Griff.* 632.
- brachyarthra II, 1591, 1592.
- = atrispina Griff.* 632.
- brasiliensis II, 646.

- Opuntia Bunburyiana 1284.
- coccinellifera 11, 646.
- elatior II, 646.
- Ellisii Griff.* 632.
- Ficus-indica Mill. 633.
 - 11, 646, 1591.
- fulgida 11, 674.
- Gomei Griff.* 632.
- gymnocarpa Web. 11, 666.
- lubrica Griff.* 632.
- nigrita Griff.* 632.
- pachona Griff.* 632.
- Salmiana *Parm.* 632,
 634
- Sinclairii Griff.* 632.
- spirocentra II, 1591, 1592.
- Wootonii *Griff.** 632.
- xanthoglochia *Griff.** 632.
- Orania N. A. II, 57.
- Orbilia botulispora v. Höhn. 150.
- xanthostigma Fr. 114 Orchidaceae 481, 536,595.
 - 600, 601, 602, 604, 605. 606, 851, 872, 822, 889,
 - 899, 902, 908, 911, 912,
 - 913, 914, 917, 918, 923, 941, 942, 1044, 1216. —
 - II, 37, 449, 886, 1034,
 - 1051, 1060, 1062, 1066, 1076, 1124, 1141, 1161,
 - 1263, 1315, 1330, 1481, 1504, 1508, 1579. — P.
 - 188, 337.
- Orchideae II, 1639.
- Orchis 605, 1046, 1265. II, 1223, 1394, 1413, 1431, 1483, 1533, 1664.
- N. A. II, 51.
 angustifolia Rchb. 609.
- II, 1066.
- AschersonianaHausskn. 609. II,1084.
- Bornemanni Asch. II, 1532.

- Bunburyiana Orehis candida Terracc.*
 11, 1526.
 - Colemanii *Cortesi** 11, 1481.
 - Comperiana Stev. 11, 1238.
 - conopea II, 1377.
 - = var. latifolia Gave* II, 1377.
 - eordigera II, 1156.
 - coriophora *L.* II, 1523.
 - coriophora morio II, 494, 1066.
 - cruenta O. F. Muell.II, 1280.
 - ericetorum Lint. II, 1276.
 - -ericetorum \times incarnata II, 1292.
 - ericetorum \times latifolia II, 1267, 1292.
 - globosa II, 1577.
 - hireina *L.* 11, 1305, 1307.
 - incarnata *L.* II, 1280, 1352.
 - incarnata × latifolia
 F. Schultz 609. II,
 1040, 1084.
 - incarnata × maculata II, 1006, 1076.
 - latifolia × maculata
 II, 1006, 1141.
 - latifolia × sambucina
 II, 1141.
 - laxiflora Lam. 599.
 II, 1066, 1246, 1526.
 - -- var. palustris (Jacq.)
 II, 1526.
 - longibracteata II,1339.
 - maculata L. 600, 1220,
 1221, 1237, 1265.
 11,
 426, 996, 1267, 1277.
 - - var. helodes II, 996.
 - - var. O'Kellyi Druce *600. - 11, 1277, 1281.
 - maculata L. × Coeloglossum viride (L.) Hartm. 11, 939.

- Orchis maculata praecox Webster II, 1276.
- maculata × Traunsteineri II, 1004, 1006.
- mascula L. II, 1481.
- mascula rosea II,1481.
- mascula \times pallens II, 1076.
- militaris L. 1237.
 II, 1055, 1233, 1266, 1279, 1371.
- militaris × purpurea
 II, 1031.
- Morio L. 1237. II, 996, 1161, 1267.
- ochrantha (Panc.) Fleischm.* II, 1223.
- Ornithis Jacq. II, 48.
- palustris Jacq. 11, 983, 1076.
- palustris × fragransII, 1391.
- papilionacea L. II,1339, 1526.
- pauciflora Ten. II, 1480.
- provincialis II, 1154, 1181, 1544.
- purpurea II, 1371,1511.
- purpurea × Simia II, 1439.
- pyramidalis II, 1257, 1268, 1313, 1324.
- quadripunctata II,
- saccata Ten. II, 1468.
- sambucina II, 1577.
- sambucina lutea × sambucina purpurea II, 1481.
- serbica Fleischm.* II, 1223.
- signifera Vest II, 1148.
- Simia II, 1055.
- Spitzelii II, 1076.
- Timbali Velen. II, 1391.
- Traunsteineri Sauter
 II, 996, 999, 1002, 1129,
 1166.

- Orchis ustulata L. II, Ornithogalum tum Jord. et
- Orchiserapias Bevilacquae Penz.* II, 1514.
- Oreocereus 637.
- Oreochloa asturica Gdgr. II, 1452.
- confusa De Coincy II,1451.
- disticha II, 1203.
- pallida Gdgr. II, 1451.
- Oreocnide major Miq. 503, 1076.
- Oreodaphne vaccinioides P. 337.
- Oreodoxa regia 615. Origanum N. A. II, 196.
- hirtum II, 1544.
- humile *Mill*. II, 196.
- Majorana L. 697, 699.
- vulgare L. 1355, 1359,II, 1418.
- - var. humile Benth.
 II, 196.
- — var. spienligerum Briq. II, 196.
- Orlaya Daucorlaya II. 1544.
- grandiflora II, 1402.
- maritima Koch II, 1477.
- platycarpa II, 1359, 1407.
- Ormocarpum N.A. II, 224.
- sennoides *DC*. II, 224. Ornithidium 598, 607.
- Ornithocephalus 598.
- Ornithogalum 589, 1250.
- N. A. II, 34, 35.affine Bor. II, 34.
- alpestre Jord. etFourr.II, 34.
- angustifolium Bor. II, 34.
- biflorum Jord. etFourrII, 34.
- Boraeanum Jord. et Fourr. II, 34.
- cespititium Jord. et Fourr. II, 34.

- Ornithogalum declinatum Jord. et Fourr. II, 35.
- divergens II, 1342.
- exscapum II, 34.
- - var. biflorum Aschers. et Gr. II, 34.
- fistulosum Roth II, 32.
- Gussonei Ten. II, 34.
- hortense Jord. et Fourr.II, 34.
- Kochii Parlat. II, 34.
- — var. monticola
- Aschers. et Gr. II, 34.
- minus L. II, 34.
- -montanum Cyr. II, 1508.
- monticolum *Jord. et* Fourr. II, 34.
- nutans II, 1414.
- parviflorum Jord. et
 Fourr. II, 34.
- paterfamilias Godr. II, 35.
- plurifolium II, 1454.
- proliferum Jord. etFourr. II, 35.
- propinquum Jord. et Fourr. II, 34.
- pyramidale II, 1196.
- pyrenaicum II, 34.rigidum Jord. et Fourr.
- rigidum Jord. et Fourr.II, 34.
- rustieum Jord. etFourr. II, 34.
- sulphureum II, 34.
- — var. pyrenaicum Car. et St. Lag. II, 34.
- tardans Jord. et Fourr.II, 35.
- thyrsoides 588, 592.
- umbellatum II, 34.
- var. angustifolia G.et G. II, 34.
- var. paterfamilias
 Asch. et Gr. II, 35.
- Visianicum Tomm. II, 1468.
- Ornithopus N. A. II, 224.
- compressus \times perpusillus II, 1373.

- Ornithopus H, 1373.
- Martini 11, 1373.
- var. FouilladeiRouy II, 1373.
- perpusillus L. 11, 1011, 1231.
- perpusillus × compressus II, 224.
- roseus Dufour II,1312.
- sativus Brot. II, 1312.
- Orobanchaceae 479. II. 264, 1188, 1320, 1410, 1431.
- Orobanche 479, 1069. II, 1198, 1485. — N. A. II, 264, 265.
- alba Steph. II, 935.
- var. Hellebori Beck II, 265.
- — var. longibracteata Beck II, 265.
- alsatica Kirschl. II, 265.
- amethystea II, 1402.
- angelicifixa Pet. et St. Lag. II, 1372.
- arenaria II, 1084, 1443.
- Benthami Timb. II, 264.
- bracteata Viv. II, 264.
- caryophyllacea II, 1054, 1401.
- Castellana Reut. II, 265, 1393, 1450.
- Cervariae II, 1031.
- coernlescens II, 1010.
- coronata II, 1458.
- crinita Benth. II, 264.
- crinita Viv. II, 265.
- crithmi Chabert II, 265
- crithmi G. et G. II, 265. cruenta var. citrina Coss. et Germ. II, 265.
- Cumana II, 1241.
- Galii II, 1355.
- gracilis var. panxantha Beck II, 265.
- Hederae II, 1313, 1343, 1349, 1372, 1401, 1402.

- ebracteatus | Orobanche Hederae var. | Orobanche purpurea II, monochroa Beck II, 265.
 - Hellebori Miéger, 11, 265.
 - hyalina G. et G. 11, 265.
 - ionantha A. Keru. II, 266.
 - Laserpitii sileris II, 1166.
 - laurina Godr. II, 265.
 - Leonuri II, 1450.
 - Leucanthemi Coste II, 265.
 - Loti-cytisoides Schultz II, 265.
 - macrosepala F.Schultz II, 265.
 - major II, 996, 1305.
 - var. Ritro Beck II,
 - minor Sm. II, 1326, 1349.
 - var. conciliata II, 1326.
 - var. Cynodon Lévl. II, 1402.
 - var. flavescens Reut. II, 265.
 - var. lutea Tourl. II, 265.
 - var. unicolor Gentil
 - II, 265.
 - minor Sutt. II, 1021, 1372, 1477.
 - Muteli F. Schultz II, 266.
 - Myrtilli *Lévl. et Labb*é II, 1401.
 - nana Noe II, 265, 1227.
 - Ozanonis F. Schultz II, 265.
 - Palatina F. II, 264.
 - Paralias Corb. II, 265.
 - Pieridis Vauch. 1054, 1280, 1402. — II, 1477.
 - platystigma var. atrata Sauter II, 264.
 - procera Koch II, 264.
 - psilandra K. Koch II, 264.

- 1247.
- ramosa II, 1141.
 - var. minor Lor. et Barn. II, 266.
 - var. monoclonos Wallr. 11, 265.
 - - νar . simplex Noulet 11, 265.
- Rapum 1370.
- var. bracteosa Reut. H. 264.
- var. glabrescens G. et G. 11, 264.
- reticulata Wallr. 11, 1276.
- rhytrosepiphyta St. Lag. 11, 265.
- rigens Lois II, 264.
- Ritro G. et G. II, 265, 1274.
- var. hypochoeroides Beck II, 1274.
- rubens Wallroth II, 1031, 1054, 1330.
- rubra *Hooker* II, 935, 1268.
- Salviae II, 1167.
- Scabiosae Koch II, 264.
- var. Cirsii Gillot II, 264.
- var. concolor St. Lag. 11, 264.
- Scabioshaerens St. Lag. II. 264.
- serotina Kirschl. II, 264.
- speciosa DC. II, 1532.
- spissa Beck II, 266.
- thyrsoidea Moris II, 264.
- Ulicis Desm. II, 265.
- unicolor Boreau II, 265.
- Orobus hirsutus var. glabratus Griseb. II, 219.
- niger II, 1419. - saxatilis Vent. II, 1529.
- tuberosus II, 1442.
- vernus L. II, 1485.

Orobus versicolor Gmel. II, 1228.

Oropetium 575.

Orthocarpus purpurascens Benth. II, 1283, 1284.

Orthodontium 60.

Orthogynium 723.

Orthosiphon N. A. II, 196, 197.

Orthospermum ambrosioides Kostel. II, 105.

glaucum var. rubescensOpiz II, 106.

Orthostichidium 60.

Orthostichopsis 60. Orthothecium chryseum

(Schwgr.) Br. eur. 48.

- rubellum 75.

- strictum *Lor.* 75, 77. Orthotrichaceae 43,57,62. Orthotrichum N. A. 87.

- anomalum Hedw. 76.

- var. opacum Culm.*57, 87.

- Courtoisi Broth. et Par. *63, 87.

- diaphanum Schrad.77.

- Hendersoni Ren. et Card. 67.

- Lyellii 968.

- microblephare Schpr. 76.

paradoxum Grönv. 57.

-- rivulare *Turu*. 57.

- Sturmii Hornsch. 50.

- tomentosum *Glow.**56, 87.

Orthostichidium pentagonum (Hpe. et Lor.) Besch. 79.

Orumbella Coult. et Rose N. G. N. A. II, 359.

Orychophragmus N. A. 11, 152.

- sonchifolius Bge. 876.

— — var. hupehensis Pamp.* 877.

- - var. subintegrifolius Pamp.* 877. Oryza 569, 579, 1088.

Barthii Cheval. 567.clandestina A. Br. II, 1385.

— glutinosa II, 637.

318, 320, 322, 323, 326, 329, 331, 332, 334, 337, 338, 341, 343, 344, 346. Oryzopsis holeiformis II,

1227.
— miliacea II, 1543. —
P. 138, 344.

Oscillatoria 357, 374, 375.

- N. A. 413.

— amphibia Ag. 406.

- constricta 375.

- lineata 375.

margaritifera Gom. 405

— Mougeotii Kütz. 362.

princeps Vauch. 406.rubescens DC. 361,382

- trichoides 375.

Oscinis frit 1310.

Osmanthus N. A. II, 262.
— Delavayi Franchet 511.

Osmelia 519.

Osmorrhiza longistylis villicaulis Fernald II, 360.

Osmunda II, 524, 528, 604, 821.

- cinnamomea L. II, 510, 512, 513, 524.

Claytoniana L. II,513,528.

- javanica II, 528.

lineata Sw. II, 529.

palustris erispato × congesta II, 558.

regalis L. II, 513, 531, 810, 918, 1044, 1064. 1258, 1435, 1436.

Osmundaceae II, 499,513, 808, 810, 821, 846, 847, 1592, 1593. Osmundites II, 810.

- Dunlopi II, 513, 821.

Kolbei Sew. 11, 821.

Schemnitzensis Kidst.*II, 821.

Osteospermum1081,1145. Osterhoutia natans 386. Ostericum palustre II, 1007, 1031.

Ostrya 1245. — II, 1466, 1492.

carpinifolia 482. — II,
1139, 1218, 1224, 1405,
1434, 1495, 1496.

virginica P. 317, 318.
Osyris 479, 510. – N. A.
II, 324.

- alba II, 1340, 1443, 1467, 1496, 1522.

- compressa 1368.

Othake 660.

Othonna 422, 526. – N. A. II, 136.

clavifolia Marl.* 651.
 Othonnopsis cheirifolia.
 865.

Otidea 693.

onotica (Pers.) Fuck.154.

Otozamites Feistmanteli Zigno II, 784.

Otrowskia magnifica 639. Otthia connata (B. et C.) v. Höhn. 162.

Symphoricarpi Ell. et Ever. 147.

Otthiella 162. — N. A. 332.

eonglobata (B. et C.)
 Höhn.* 162, 332.

Oudemansiella Speg. 167.

- N. A. 332.

apalosarca (B. et Br.)v. Höhn. 332.

- Canarii (Jungh.) v. Höhn.* 167, 332.

Oudneya africana R. Br. II, 152.

Ourisia coccinea 527.

— macrophylla *Hook*.782.

Ouvirandra Hook, 919.

Ovularia N. A. 332.

- Gunnerae Speg.* 332.
- Medicaginis 112.
- sphaeroidea Sacc. 152.
- Spiraeae-Arunci (Sacc.) Allesch. 152.
- Villiana P. Magn. 152.
- Vossiana (Thuem.) 149.
- Oxalidaceae 519, 737, 910. - H, 266, 1187, 1188, 1319.
- Oxalis 1042, 1250. II, 700, 871, 1293. — N. A. II. 266.
- Acetosella L. 737,1042, 1238. — II, 871, 1127, 1254, 1310.
- aechinomenifolia Hoffm. 11, 266.
- albizzoides Hoffm. II, 266.
- calophylla Prog. II, 266.
- eernua Thbg. 1262. 11, 1477, 1516.
- Commersonii Baill.II, 266.
- corniculata L. 737, 1255. = 11,646,1401,1477, 1529, 1532.
- var. tropaeoloides 11, 1477.
- var. typica II, 1477.
- crenata II, 664.
- Deppei 1379.
- Hildebrandtii Baill. II, 266.
- maculata Rippa II, 1516.
- Mimosella Baill. Π, 266.
- mollis S. Elliot II, 266.
- purpurea Jacq. 737.
- rufa 506.
- stricta L. II, 971, 998, 1024.
- var. decumbens Bitter* II, 1024.

- Berneriana | Oxybaphus 537, 730, 732. | Oxytenanthera 510. H, 259. = N. A. H,
 - 260.
 - aggregatus Torr. II, 258.
 - californicus Benth, et Hook. II. 259.
 - Cervantesii Lap. 11, 258.
 - eoccineus Torr. II, 257.
 - Froebelii Behr 11, 260.
 - glabrifolius Torr. 11, 259.
 - var. crassifolius Choisy II, 259.
 - laevis Benth. II, 259. nyctagineus II, 258.
 - var. Cervantesii A. Gray 11, 258.
 - var. latifolius A. Gray II, 258.
 - var. oblongifolius A. Gray II, 258.

Oxycoccus 971.

- palustris II, 1020,1399. Oxydothis 136.
- Oxypetalum 511, 528. N. A. 11, 71.
- arachnantha Arechavaleta* 624.
- campestre Dne. 625.
- clayatum Arech.* 624.
- cordifolium 528.
- hederaefolium Arech.* 624.
- multicaule Fourn. 624.
- uruguayense Arech.* 624.
- Oxyria digyna II, 1289, 1351.
- Oxyrrhynchium Mülleri (Br. jav.) Broth. 62.
- rusciforme (Neck.) Warnst. 77.
- Savatieri (Schpr.) Jaeg. 65.
- Oxyrrhis 385, 388.
- marina 385.

ovalifolia Oxysepala Wight II, 38.

- N. A. 11, 20.
- abyssinica 578.
- Oxytropis DC. 525, 708, N. A. 11, 224.
- campestris 838.
- foetida DC. 11, 1531.
- Halleri H, 1109,
- var. velutina II, 1109.
- lapponica II, 1347.
- pilosa II, 995, 996, 997, 999, 1002, 1003, 1005, 1017, 1109, 1128, 1158.
- Stukowi Palib.* 708.
- uralensis II, 1274.
- Ozonium omnivorum II, 722.

Pachycereus Britt. et Rose N. G. N. A. II, 91, 92. Pachygone 722, 723. — **N.** A. II, 250.

Pachylobus 632, 923, 925.

- N. A. II, 85.
- dahomensis Engl. 632.
- edulis G. Don 631.

Pachynia Cocos Fr. 126. Pachypleurum simplex Rchb. II, 1471.

Pachypodium Namaquanum 623, 932.

Pachypsylla Rohweri*Cock* *1277.

Pachyrrhizus angulatus H, 665. Rich. 703. -

Pachystroma 685, 686, 850, 851.

Pachythrips subaptera (Hal.) 1285.

Pada Valli Rheede II, 248. Padina pavonia 366.

Paeonia 1341. — II, 1218.

- corallina Retz. 11, 1372, 1406.
- japonica Miyabe et Takeda* 752.
- obovata 752.
- Rusei II, 1526.

Paesia N. A. II, 568.

- Elmeri Copel.* II, 545, 568.

Pagiophyllum II, 784, 854.

Palaeophycus triadicus Fliche* II, 809.

Palaeostachya gracillima W. II, 783.

Palaeoxyris II, 830.

- carbonaria II, 830.
- helicteroides 11, 830.
- Johnsoni Kidst. II, 830.
- Prendeli II, 830.

Palaquium 778, 911. N. A. II, 327.

- latifolium P. 348.
- Supfianum 910.

Palatinella Lauterb. 390.

- N. A. 413.

- cyrtophora Lauterb. 393.

Palicourea 445. — **N. Λ.** II, 314.

Palisota Albertii 561.

Elizabethae 561.

Paliurus II, 1139, 1218, 1219, 1221, 1541.

- aculeata II, 1368.
- australis II, 1549,1551.
- orientalis Hemsl. 534.
 Pallavieinia Blyttii(Mck)
 Lindb. 57.
- counivens (Col.) Steph. 65.

Pallenis croatica II, 1227,

1544. — spinosa II, 1344.

Palmacites daemonor-

hops 11, 837. Palmae 527, 610, 611, 612, 614, 615, 907, 914, 916,

918, 1075, — II, 57. — P. 327, 342.

Palmatopteris II,838,846. Paludella squarrosa *(L.)*

Brid. 76. Panaeolus 122.

- retirugis Fr. 116.

Panax N. A. II, 68.

- Andrewsii Cockerell*11, 797.
- Ginseng II, 68.
- japonicum C. A. Mey.11, 68.
- quinquefolium II, 68.
- repens Maxim. II, 68. Paneratium 1250.
- illyricum L. II, 1486, 1533.
- maritimum II, 1393, 1520.

Pandanaceae 527, 616, 1075. — II, 58, 1639. Pandanus 529, 612, 616, 914, 922, 1054, 1071, 1663. — N. A. II, 59.

- bantamensis 914.
- caricosus 914.
- coronatus 616. II, 614, 1663.
- ovigera 914.
- pseudolais 914.
- scabrifolius 914.
- stenophyllus 914.
- Veitchii 1071.

Pandorina Morum (Müll.) Bory 406.

Pangium edule *Reinw*. 503, 1076.

Paniceae 566, 577, 901.

Panicum 523, 568, 569. 575, 883, 1088. — **N.A.** 11, 20, 21, 22.

- albidulum II, 633.
- antidotalis P. 350.
- annuum II, 646.
- atrovirens Trin. II. 643.
- aturense H. B. K. 569.
- capillare L. II, 1256,1383, 1385.
- Crus-galli *L.* II, 1022, 1383.
- var. glabrum Schube
 *II, 1022.
- decompositum R. Br.II, 643.
- dichotomum L. 569.

Panicum distantiflorum 569.

- divaricatum L. 569.
- exile Stapf II, 631.
- glabrum 933, 934.graeilieaule Nash II,
- 21.

 hians purpurascens
- Scribn. II, 21.
- inflatum Scribn. et Smith. II, 21.
- laxum II, 646.
- maximum II, 646.
- miliaceum L. 1087.
 II, 638.
- mississippinense Ashe II, 21.
- molle II, 646.
- monostachyum II, 730.
- munitum Trin. II, 21.
- numidiacum 907.
- repens II, 1227.
- sanguinale L. II, 1426, 1650.
- thermale 883.
- Tuerckheimii Hackel569.
- turgidum P. 345.
- uncinatum Radai 569.
- unciphyllum II, 21.
- virgatum 883.

Pannaria Del. 22, 25.

- (Eupannaria) lurida

 Nyl. 26.

 (Congognypia) molyb
- (Coccocarpia) molybdaea (Pers.) 27.
- neocaledonica B. de Lesd.* 33.
- pannosa (Sw.) Del.26. Pannariaceae 22, 25.

Panus stipticus (Bull.) Fr. 149.

Papaver 738, 1250, 1373. — 11, 438, 595. — **N.**

- A. II, 267.
- alpinum 1250. II,1187, 1416.
- — *var*. Kerneri II, 1187.

Papaver Argemone L. II, Papillaria 60. 1315, 1467.

- collinum 11, 1096, II, 1458.
- dubium L. II, 1275, 1315, 1396, 1476, 1514.
- glaucoides Roux 740.
- 11, 1363, 1396, 1412. hybridum L. 1255. —
- 11, 1467.
- var. apulum II, 1514.
- Kerneri II, 1224.
- malvaeflorum 866.
- micranthum II, 1443.
- var. heterocarpum 11, 1443.
- obtusifolium Desm. II, 1396, 1412, 1458, 1459, 1476.
- var. Rouxianum Revn. et Marn. II,1412.
- pyrenaicum II, 1191, 1528.
- radicatum Rottb. 864. - II, 1253.
- Rhoeas L. 509.
 II. 1315, 1482, 1514.
- var. Pryorii Druce H, 1315.
- rupifragum × somniferum II, 1131.
- Schinzianum Fedde* 738. — II, 1100.
- setigerum II, 1450.
- somniferum L. 738, 739, 740, 1370, 1373. — II, 456, 629, 702, 1306, 1315.
- Vetteri Beauv.* H. 1131.

Papaveraceae 738. - II, 266, 877, 1187, 1188, 1223, 1457.

Paphinia 598.

Paphiopedilum II, 457. Papilionaceae 512, 705,

707, 870, 1247. - II,842, 1124, 1340, 1521, 1656.

- appressa (Hsch.) Jaeg. 79.
- cuspidifera Jaeg. 80.
- fuscescens Jaeg. 80.
- Hahnii Besch. 79.

Pappophorum 932.

Parabaena 723. N. A. H, 251.

Parabarium Quivtareti Pierre II, 759.

Tournieri Pierre II, 759.

Paraboea 694. — N. A. 11, 182.

Paraealomostachys Williamsoni II, 852.

Paracalamus parvus*Claus* 385.

Paracaryum 525, 867. — N. A. II, 82.

mieranthum Boiss, II,

Paradinium Chatton N. G. 385. — N. A. 413.

 Pouchetii Chatton* 385, 413.

Paradolichandra 630. — N. A. II, 75.

Paramignya 774.

- armata Oliver II, 317.
- eitrifolia Hooker II, 317.
- eitrifolia Oliver II, 317.
- grandiflora Oliver II, 317.
- Griffithii Hooker II, 317.
- monophylla Wight II. 317.

Paranectria 168.

- (Paranectriella) juruana P. Henn. 168.
- stromaticola P. Henn. 168.

Paranthostomella Speg. N. G. 135, 332.

- eryngiicola Speg.*332. — unciniicola Speg. * 333.
- valdiviana Speg.* 333.

Parenglerula v. Höhn. N. G. 164, 333.

Mac Owaniana (Thuem.) v. Höhn.*

164, 333.

Parentucellia N. A. 11, 334.

Pariana 570, 575, 578. Parietaria -983.1520. - N. A. II, 363.

- diffusa II, 1329.

officinalis L. 982. II, 1324, 1634.

Parinarium 521, 1307.

Mobola II, 635.

Paris 448. - N. A. II, 35.

- Biondii Pamp.* 876.
- quadrifolia L. 587. H, 1307, 1368.

Paritium tiliaceum II, 647, 715.

Parkia 703, 927, 928. — 11, 653.

- africana 704, 927. H, 632, 653.
- agboensis 703.
- bicolor 703.
- biglobosa 703.
- filicoidea 703.
- intermedia 703.
- Roxburghii G. Don. II, 224.

Parkinsonia Torreyana 898.

Parmelia Ach. 8, 11, 12, 22, 25.

- aspera Mass. 8.
- aspidota *var*. persiea Stnr. 33.
- caperata 33.
- earporrhizans var. endoearporrhizans Harm.
- centrifuga Ach. 27.
- crinita fa. pilosella (Hue) 27.
- Crozalsiana B. deLesd.* 33.
- dubia var. ulophylla 33.

Parmelia exasperata fa. corallizans Harm. 33.

- exasperatula Nvl. 8.
- var. perisidiata Harm. 33.
- var. subrasa Harm. 33.
- fuliginosa (Fr.) Nyl. 8, 26.
- = var. laetevirens Fw. 8.
- glomellifera fa. anerythrophora Harm. 34.
- = incurva (Pers.) Fr.26.
- isidiotyla Malme 8.
- = isidiotyla Nyl. 8.
- = olivacea Ach. 8.
- νar. intermedia Harm. 34.
- - var. polyspora*Herre* 34.
- olivaria (Ach.) Hue 27.
- panniformis Nyl. 8.
- pertusa (Schrk.) Schaer.) 9, 26.
- prolixa (Ach.) Nyl. 8.
- physodes var. fulvescens Harm. 34.
- scortea 26, 34.
- var. pastillifer a Harm. 34.
- sorediata Th. Fr. 8.
- stygia var. reagens M. Servit 34.
- subargentifera Nyl. 8.
- subaurifera Nyl. 8.
- sulcata 2.
- *var.* prninosa *Harm.* 34.
- = trichotera fa. microphylla B. de Lesd. 34.
- tubulosa fa. verruciformis Harm. 34.
- Parmeliaceae 8, 11, 15, 22, 25.
- Parmeliella Müll. Arg. 25.
- duplicata Mtill. Arg.
- Saubinetii (Mont.) A. Zahlbr. 18.

Parmeliopsis Nyl. 12. Parmularia 136, 170.

Parmulariella Vernoniae P. Henn. 170.

Parnassia 446, 779, 891.

- N. A. II, 328. asarifolia 891.
- caroliniana 891.
- palustris L. 1217, 1218, 1219.
- Paronychia N. A. II, 99.
- argentea Coss. II, 99.
- bonariensis DC. II. 1283.
- capitata var. serpyllifolia Koch II, 99.
- desertorum Boiss, II, 99.
- Kapela (Hacq.) Kerner II, 1543.
- nivea DC. II, 1424.
- polygonifolia DC, 11, 99, 1473.
- serpyllifolia II, 1543. Paronychiaceae II, 1188, 1400.

Paronychieae II, 879. Paropsia N. A. II, 176.

- Deweyrei var. condensata De Wild. II, 176.
- Parosela 530. N. A. II. 225.
- nigra Rose II, 225.
- Parrya II, 785, 804.
- Parthenium 656. II, 777, 778.
- argentatum A. Grav 651. - II, 761, 777, 778. — P. 340.
- hysterophorum P. 340.
- incanum P. 340.
- Parthenocissus N. A. II, 368.
- multiflora Pamp.*878.
- tricuspidata 998.
- Veitchii 998.
- Pasania 525. N. A. II, 173.
- cuspidata var. Sieboldii II, 173.

Pasaniopsis retinervis Sap. et Mar. 11, 806. Paspalum 575. — N. A. H, 22.

- ambiguum DC. 934.
- conjugatum II, 646.
- cromyorrhizon Trin. 468, 1090.
- dilatatum Poiret 468, 1090. — II, 646, 1364.
 - P. 275, 314.
- distichum L. II, 643.
- laeve P. 275, 314.
- mandiocanum II, 646.
- notatum II, 646.
- paniculatum II, 646.
- platycaule II, 646.
- plicatulum II, 646.
- scrobiculatum L. II, 633, 643. — P. 345.
- vaginatum Sw. II, 1512.

Passerina N. A. II, 344.

- arvensis var. pubescens Ten. 11, 344.
- dioica 480.
- elliptica Bordère II, 345.
- hirsuta II, 1496, 1501, 1522.
- var. polygalaefolia Endl. 11, 345.
- var. vestita G. et G. II, 345.
- juniperifolia Lap. II, 345.
- nivalis Ram. II, 345.
- polygalifolia Lapeyr. II, 345.
- pubescens Guss. II, 344.
- tinetoria II, 1429.
- var. nivalis Lange II, 345.

Passiflora II, 755, 765.

- adenophylla Masters 1253. - II, 618.
- Brannii Ludw. II, 804.
- coerulea L. 1046, 1224, 1249.

- 666.
- foetida II, 648, 770.
- pallens 892.
- Pastinaca elatior Roch. II, 1228.
- hirsuta II, 1451.
- opaca II, 889.
- Patagonium 530. N. A. H. 225.
- Patellaria gregaria Kirschst.* 333.
- Henningsii Ranojevic* 112, 333.
- Patellariaceae 112, 123. Patellina Speg. 166.
- Patinella N. A. 333.
- charticola Vouaux*15, 333.
- Patrinia N. A. II, 364.
- Dielsii Grbn. 879.
- - var. palustris Pamp. *879.
- scabiosaefolia Fisch. 879.
- var. nanteianensis Pamp.* 879.
- triloba Miq. 809.
- villosa *Juss.* 879.
- — var. ambigua Pamp *879.
- Paulownia II, 1364. N.A. II, 334.
- Duclouxii Dode 534.
- Fargesi Franch. 534.
- imperialis Sieb. 1215.
- II, 746.
- tomentosa 482.
- Pavetta 537, 539. N. A. II, 314.
- longifolia Miq. II, 316.
- lucens R. Br. II, 316.
- Pavonia 515, 717, 905, 942. - N. A. II, 239,
 - apiculata R. E. Fries II, 238.
- campestris R. E. Fries II, 237.
- Cavanillesii II, 1529.

- Passiflora edulis Sims 11, Pavonia diuretica St. Hil. Pediastrum H. 237.
 - Hieronymi Gürke II, 237.
 - lactevirens R. E. Fries H. 239.
 - Morongii II, 238.
 - opulifolia Sp. Moore H, 239.
 - orbicularis Ulbr. II, 237.
 - Schimperiana II, 714.
 - sidaefolia H. B. K. II. 237.
 - Paxia 663.
 - Dewevrei De Wild. et Dur. II, 144.
 - Paxillus acheruntius Humb, 259.
 - panuoides 260.
 - Peccania omphalariformis Couderc* 34.
 - Peckiella Sacc. 133.
 - Banningii 133.
 - camphorata 133.
 - hymenii 133.
 - lateritia 133.
 - transformans 133.
 - Peckoltia pedalis Fourn. 625.
 - Pecopteris 11, 838, 846.
 - arborescens II, 784.
 - arguta II, 820.
 - aspera Brgt. II, 816, 835, 862.
 - Browniana Dunker II, 863.
 - evathea II, 820.
 - emarginata II, 820.
 - mentiens Sterzel II, 848.
 - Miltoni II, 784, 829.
 - unita II, 820.
 - Pectinaria asperiflora 625. Pedaliaceae 740, 922. -
 - II, 1617.
 - Peddiea 500. N. A. II, 345.
 - Pediastrum 159.
 - Boryanum 371.

- (Schröter) Lemm. 362.
- duplex Meven 362, 376.
- var, araneosum Racib. 376.
- var. cohaerens Bohlich 362.
- var. reticulatum Lagh. 376.
 - Pedicularis 479, 525, 530,
 - 782 783, 786, 844. H, 871, 909, 1356, 1357.
 - 1432. N. A. II, 334, 335.
 - Allionii Reichb. II, 334, 1536.
- asparagoides Lapeyr II. 334.
- Barrelieri Rchb. II, 1356.
- Barrelieri × tuberosa II, 335.
- caespitosa II, 334.
- cenisia Gaud. II, 1356.
- cenisia × Barrelieri Rouy II, 334, 335.
- cenisia × gyroflexaII, 335.
 - comosa *var*. asparagoides Lange II, 334.
- var. erythraea G. et G. II, 334.
- delphinata Steing. II, 335, 1356.
- fasciculata II, 1432.
- fasciculata Bell. II, 1357.
- fasciculataChabert 786.
- foliosa II, 1159.
- Friderici Augusti Tomm. 786. = 11,910,1488.
- gyroflexa Vill. 786. --H, 1356, 1357.
- gyroflexa × Barrelieri H, 335, 1356.
- Hacquetii Graf II, 1488.
- hirsuta All. II, 334.

- Pedicularis II uguenini | Peircskia Reichb. II, 334. | 1591.
- incarnata All. II, 334.
- inearnata G. et G. II,
 334.
- var. helvetica Steining II, 334.
- incarnata Jacq. II,1356, 1451.
- incarnāta × tuberosa
 II, 1356.
- Letourneuxii Personnat II, 334.
- microphyton Bur. et Ft. II, 335.
- opsiantha Ekman* II, 928.
- palustris L. 782. II, 928. **P**. 285.
- petiolaris Ten. II,1488.
- Rex Clarke var. purpurea Bonati II, 335.
- rhaetica A. Kerner II, 1430.
- rosea II, 1159.
- var. Allionii Ces. II,334.
- = rostrata II, 1431.
- var. caespitosa Reichb. II, 334.
- sceptrum Carolinum
 II, 995, 996, 997, 999,
 1002, 1003, 1006. P.
 285.
- = silvatica L. 782. = II, 1100, 1347.
- tuberosa *L.* II, 1356, 1488.
 - verticillata II, 1101, 1451.
- Vulpii Solms-Laub. II, 1356.
- Pedilanthus II, 744, 762.

 tomentellus II, 761, 762.
- Pedinella Wyss. 390.
- Pedinellaceae 390. Peganum 815.
- Harmala 1369. Peireskia II, 1591.

- Peircskia aculeata II 1591.
- Pelaphia grandifolia Banks et Soland. II,311. Pelargium 694.
- Pelargonium 497, 526, 693, 853. II, 460.
- anceps 853.
- australe 853.
- Endlicherianum 693, 853.
- grossularioides 853.
- Rodwayanum 853.
- roseum II, 1555.
- tetragonum 694.
- zonale Willd. 482,
 1253. II, 428, 1349,
 1631.
- Pelekium velatum *Mitt*. 62.
- Pellaea N. A. II, 568.
- Arsenii *Christ** II, 553, 568.
- atropurpurea II, 509.
- auriculata (Thbg.)Fée11, 529.
- cambodiana II, 511, 544, 565.
- hastata Thunb. II, 1447.
- Seemannii Hook. II, 553.
- Pellia epiphylla 43, 47. 985, 986.
- Fabroniana II, 1522.
 Pellicularia chilensis Speg.* 333.
- Koleroga Cooke 160, 316.
- Pellionia 808, 809. N. A. II, 363.
- falcata Boerl. II, 362.
- insignis Boerl. II, 362.machaerophylla Boerl.
- II, 362. — mesargyrea *Boerl*. II,
- pieta Boerl 11, 362.

362

- robusta Bo.ri. II, 362.
- vittata Boerl. II, 362.

- II, Pelozia Rose N. G. N. A. 11, 264.
 - Peltandra Raf. 560. N.A. II, 5.
 - heterophylla Raf. II, 5.
 - virginiea (L.) Kunth
 559, 560.
 - - var. angustifolia 560.
 - — var. heterophylla 560.
 - Peltaria L. 1268.
 - Peltidea Ach. 13.
 - Peltigera Willd. 12, 13, 14, 25.
 - Peltigeraceae 8, 12, 22, 25.
 - Peltistroma juruanum *P. Henn.* 170.
 - Peltogyne 521.
 - Peltomyces Léger N. G. 210, 333.
 - hyalinus *Léger** 210, 333.
 - Peltophorum africanum Sond. 701.
 - Pelvetia 372, 380, 381, 401.
 - canaliculata 372.
 - fastigiata Decne 401.
 Pelvetiopsis Setchell et Gardner N. G. 401.
 II, 599.
 - limitata Setchell et Gardner* 401, 414.
 - — fa. lata Setchell et Gardner* 401, 414.
 - Pemphigus 1293.
 - -- ulmi 1303.
 - ulmifusus Walsh 1303.
 - Penaea 510. N. A. II, 267.
 - Penaeaceae II, 266.
 - Peniantheae 720, 721,722, 723, 852.
 - Penianthus 723. N. A. II, 251.
 - Penieillium 158, 180, 187, 195, 251, 300, 301, 305, 306, 307, 1131, 1198, 1199, 1324, 1345. – N.

A. 333, 334.

- Penicillium album 171.
- anisopliae Vuili. 211.
- atramentosum Thom* 333.
- aureum Cda. 333.
- baculatum Westling* 307. 333.
- biforme Thom* 333.
- brevicaule Sacc. var. album Thom* 333.
- var. glabrum Thom* 333.
- Camemberti Thom var. Rogeri Thom* 333.
- candidum 171.
- chrysogenum Thom* 333.
- citrinum Thom* 333.
- commune Thom* 333.
- decumbens Thom* 333.
- digitatum 1199.
- divaricatum Thom* 333.
- funiculosum Thom* 333.
- glaucum 113, 125, 158, 159, 170, 186, 192, 206, 306, 307, 1139, 1325,
- griseofulvum 113.
- intricatum Thom* 333.
- Iilaeinum Thom* 333.
- pinophilum Hedgcock* 333.
- Roqueforti 171.
- rugulosum Thom* 333.
- spinulosum Thom* 334.
- stoloniferum Thom*

Peniocereus Britt, et Rose N. G. N. A. 11, 92.

Peniophora N. A. 334.

- eiliata Fr. 114.
- cinerea (Pers.) Cke. 155.
- coccinea (Jungh.) Bres.
- eorticalis (Bull.) Fr. 153.

- Peniophora detritica Bourd.* 117, 334.
- ericina Bourd.* 117. 334.
- fimbriata Ranojevic* 112. 334.
 - Lycii v. H. et L. 325. Molleriana Bres. 325.
- Torrendii Bres.* 153.
- 334.
- vermifera Bourd.*117, 334.

Penium 357.

- curtum Bréb. 413.
- digitus Ehrenb. 357.
- minutissimum Nordst. 413.
- minutum (Ralfs)Cleve 369.

Pennisetum 573, 575. – II, 1498. — P. 351. — N. A. II, 22.

- Alopeenros Stendel II, 715.
- var. madagascariensis II, 715.
- americanum (L.) K. Schum. II, 1498.
- ciliare II, 1498.
- - var. genuina Π , 1498.
- var. pallens 11,1498
- inclusum P. 351.
- spicatum Koern. 11. 644, 661.
- triticoides Baker II, 715.
- typhoideum II, 644.
- villosum Al. Br. II, 1384, 1385.

Pentachondra javanica Zoll. et Mor. 676. - 11, 155.

Pentaclethra macrophylla 11, 708.

Pentacme N. A. II, 154. Pentadesma butyraceum $G. \ Don \ 695. - 11, 632.$

- leucantha II, 632.

Pentanisia N. A. II, 314.

Pentapetes phoenicea II, 713.

Pentaphragma | macrophyllnm 641.

Pentas N. A. II, 314.

Pentheriella O. Hoffm. et Muschl. N. G. N. A. 11, 136.

Pentstemon N. A. II, 335. Menziesii 785.

Penzigia Polyporus Starb. 136.

Peperomia 529, 741, 911.

N. A. II, 267, 268.

Sintenisii 741. - II. 616.

Peranema trichophorum (Ehrenb.) Stein 356, 387. Peranemaceae 372.

Peraphora robusta Miers 11, 249.

Percnoptera angustipennis Phil. 1287.

Pereskia N. A. II, 92.

Pereskiopsis autumnalis Eichlam II, 92.

Pericampylus 723. - N. A. 11, 251.

- ambiguus Miers II, 251.
- incanus Ito et Matsum. II, 248.

Peridermium 281. - N.A.

- carneum (Bosc) Seym. et Earle 145.
- coloradense 228.
- decolorans Peck 145,
- elatinum (A. et S.) Kze, et Schm. 145, 288,
- fructigenum Arth.* 334.
- Pini-densiflorae P. Henn. 286, 314.
- Strobi 281, 286, 287. Peridinicae 370, 371, 374, 378, 382, 388.

Peridinium 371, 372, 384, 389. - N. A. 413.

- Peridinium sect. Cleistoperidinium 372.
- sect. Poroperidinium 372.
- adriaticum Broch.* 384, 413.
- brevipes Paulsen 378.
- caspicum (Ostenf.) Lemm. 413.
- catenatum 371.
- conicum 371.
- erassipes Kofoid fa.
 autumnalis Broch* 384,
 413.
- curvipes Ostenf. 378.
- depressum Bail. 378.
- dubium Broch* 378, 413.
- Elpatiewskyi (Ostenf.)Lemm. 413.
- inconspicuum Lemm. 413.
- islandicum Paulsen378.
- Ienticula (Bergh) Lemm. 413.
- maeandricum *Lauterb*. 362.
- monacanthus Broch* 378, 413.
- oceanicum Vanh. fa.
 arupinensis Broch* 384.
 413.
- ovatum (Pouchet) Schütt 371, 378.
- palatinum *Lauterb*. 362.
- pallidum *Ostent*, 378.
- pilula (Ostenf.) Lemm. 413.
- = quadridens Stein II, 1491.
- quarnerense (Br. Schröder) Broch* 384, 413.
- = semiflosculare Walt. II, 115.
- spitzbergense Broch* 378, 413.
- -- tabulatum Clap. et Lachm. 373.

- Peridinium tristylum 384.
- trochoideum (Stein) Lemm. 363, 413.
- umbonatum Stein 413.
- Westii Lemm. 363.
- Willei Huitf.-Kaas 362, 363, 369.
- Perilla 446. N. A. II, 197.
- ocymoides 879. II.746.
- Periploca 537.
- augustifolia II, 1520.
- graeca II, 1089.
- nigrescens Afzel. II, 634.
- Perisporiaceae 110, 112, 121, 123, 137, 141, 144, 313.
- Perisporina manaosensis *P. Henn.* 168.
- PerisporiopsisStruthanthi
 P. Henn. 168.
- Perisporium 168.
- Peristera 693. Peristrophe 526. — N. A.
- II, 61. Peroneutypa 136. – N. A. 334.
- eylindrica (K. et C.)
 var. Euphorbiae Theiss.
 *334.
- valdiviana *Speg.** 334. Peroneutypella 136.
- Peronoplasmopara cubensis 125.
- Peronospora 213, 218, 239, 254, 265, 1101, 1102, 1105, 1115, 1116,
 - 1168, 1201, 1202, 1203.
- Alsinearum Casp. 148
- Arthuri *Farl.* 145, 147.
- Chrysosplenii Fuckel 147.
- Dipsaci Tul. 154.
- effusa (Grev.) Rabh. 145, 146, 1169.
- Ficariae 183. II, 601.

- Peronospora grisea (Ung.) De By. 149.
- Jaapiana *P. Magn.** 147, 266, 334, 1169.
- leptosperma De Bary 151,
- Ononidis Wilson* 269,
 334.
- parasitica De By. 129, 225.
- Polygoni 1169.
- Rubi Rabh. 146.
- Rumieis Cda. 153.
- Schachtii 250.
- sparsa 234.
- tribulina *Pass.* 154.
- Trifoliorum De By. 112, 149.
 - Urticae (Lib.) De By.
 148, 149.
- viciae (B.) DeBy.147.
- viticola De By. 125, 215, 216, 218, 244, 1152, 1201.
- Peronosporaceae 110, 112, 124, 1154, 1168.
- Perralderia Dessiguyana 866.
- Perrisia polygoni 1289. Persea 530. — N. A. II, 208.
- gratissima Grtn. 699,700.
- lingue P. 309, 317, 320,
 322, 324, 325, 326, 329,
 333, 335, 338, 341, 342,
 348.
- Persicaria 518.
- lapathifolia Gray 11, 275.
- Persoonia 289.
- Pertusaria *DC*. 18, 22, 25.
- oculata (Dicks.) Th. Fr. 26.
- protuberans (Smft.) Th. Fr. 26.
- scutellaris Hue 27.
- velata Nyl. 26.

Pertusariaceae 18, 22, 25. Pestalozzia Bignoniae Camara* 334.

- camptosperma Peck 343.
- Clusii 1195.
- Conceptionis Speg.* 334.
- conigena Lév. 147.
- Hartigii Tub. 1195.
- sessilis Saccardo* 143. 334.
- Trevoae Speg.* 334.
- = valdiviana Speg.* 334.
- = versicolor Speg. 150.

Petalomonas angusta (Klebs) Lemmermann 413.

- medioeanellata Stein 414.
- Steinii Klebs var. carinata (Stokes) Lemm.
 414.

Petalophyllum Ralfsii Gottsche 53. – II, 1522, 1524.

Petasites 661. — N. A. II, 136.

- albus *Grtn*. II, 1069, 1407.
- Deschmanni A. Kern. II, 1149.
- fragrans II, 1268.
- hybridus × niveus II, 1149.
- Kablikianus II, 1195.
- officinalis Mönch II, 1516.
- palmatus var. frigida
 Macoun II, 136.
- spurius 1264.

Petastoma 630. — N. A. II, 75, 76.

Petesioides 513. — N. A. II, 256.

Petractis Körb. 18.

Petroselinum segetum Koch II, 1401, 1408, 1414.

Petrosimonia N.A. II, 108. Pezicula 136.

Petrosiphon 377.

Petrosphaeria Stopes et Fujii N. G. 11, 849.

japonica Stopes et Fujit
 11, 849.

Petteria 11, 1218.

Petunga longifolia DC. 1280.

Petunia 795. — N. A. II, 1339.

- hybrida Hort. 1253.
- nyetaginifolia Juss. 11, 1477.
- paranensis Dusén* 789
- rupestris Dusén* 789.

Peucedanum 512, 525. — N. A. II, 359.

- alsatieum II, 906, 1408.
- Cervaria Cuss. 804. —
 II. 1071, 1408.
- Chabraei II, 1408.
- fraxinifolium P. 312, 337, 350.
- gallieum 11, 1528.
- Jaredii Eastwood II, 357.
- latifolium Nutt. II, 357.
- madrense S. Wats. II, 359.
- Martindalei angustatum 11, 357.
- millefolium S. Wats. II, 357.
- nudicaule 838.
- officinale II, 906.
- Oreoselinum Mnch. II, 1006, 1158, 1353, 1408, 1435.
- palustre II, 1386.
- ruthenicum M. B. II, 1222.
- stenocarpum II, 1452.
- verticillare M. et K.11, 1532.
- villosum 839.

Peyssonelia rupestris Crouan 405. Peziza anonyma Rehm 165.

- apicalis B. et Br. 165,322.
- Catina 183.
- ilicincola B. et Br. 164, 165.
- eoccinea 117.
- fibrillosa Carr. 114.
- hysterigena B. et Br. 164, 165, 319.
- Myriangii Ces. 165.
- Ravenelii B. et C. 164,
 165, 319.
- retiderma *Cke*. 165.
- Willkommii 225, 1119, 1183.

Pezizaceae 109, 110, 112, 118, 123, 124, 128, 141, 181, 322.

Pezizella aspidiicola (B. et Br.) Rehm 151.

- deparcula (Pers.) Rehm 148.
- punctiformis (Grev.) Rehm 151.

Pfaffia 530. — N. A. II, 65.

Phaca 703.

— frigida II, 964, 1101. Phacelia tanacetifolia Benth. II, 988.

Phaeidium elegans B. et C. 163.

Phaeopsora 281. — N. A. 334.

erythraea Sacc.* 142, 334.

Phaeus 358. — N. A. 414.

- brevieaudata (Klebs)Lemm. 414.
- hispidula (Eichwald)Lemm. 414.
- longicauda (Ehrenb.) Duj. 373.
- pleuronectes Ntzsch. 376.

Phaeangella 136.

- socia P. Henn. 151. Phaekasium O. K. 847. Phaeochrysidales 391. Phaeocystis N. A. 414.

- amoeboidea Büttner* 384, 414.
- globosa Scherffel 390.
- Pouchetii (Hariot) Lagh. 390.
- sphaeroides Büttner* 384, 414.
- Phaeographis Müll.-Arg. 24.
- Le Rati B. de Lesd.* 34.
- Phaeohygrocybe P. Henn. 168.
- Phaeolimacium bulbosum P. Henn. 167, 332.
- Phaeophyceae 358, 361, 376, 379, 400. II, 435.

Phaeoptilon 731.

- Phaeosaccardinula P. Henn. 169.
- diospyricola P. Henn.169, 326.
- ficicola P. Henn. 169, 326.

Phaeocyphella 117.

Phaeoseptoria N. A. 334.

- Oryzae Miyake* 139, 334.
- Phaeosphaerella N.A. 334.
- Senniana Sacc.* 142, 334.
- Phaeosphaeria *Miyake* N. G. 139, 334.
- Bambusae *Miyake** 139, 334.
- Oryzae Miyake* 139, 334.
- Phaeosperma leptosporum Speg.* 334.
- valdiviense Speg.*334.
 Phaeostilbeae 134, 347.
- Phagnalon rupestre DC. II, 1466, 1544.
- var. graecum Boiss.
 et Heldr. II, 1466.
- sordidum II, 1340. Phajinae 598.

- Phajus 597, 598. N. A. 11, 52, 53.
- grandifolius Lour. 11,52.
- Phakopsora N. A. 334.
- Phyllanthi *Diet.** 282, 334.
- Zizyphi-vulgaris Diet.*282, 335.

Phalacroma 389.

Phalaenopsis 607. — 'N. A. II, 53.

- amabilis 1046.
- cornu cervi 1046.
- violacea 1046.
- violacea 1040.
- Phalangium bicolor II, 1413.

Phalaris 576, 577.

- angusta Nees II, 1283.
- appendiculata Schlt.II, 1385.
- arundinacea L. 505.
 - II, 1385.
- braehystaehys Link II, 1283.
- bulbosa L. II, 644.
- canariensis L. 5751025. 11, 1383.
- coerulescens 566.
- commutata 566.
- intermedia Bosc. II, 1283.
- — var. angusta II, 1283.
- minor Retz. 11, 1385.
- paradoxa L. II, 994,
- 1384, 1385.
 zizanioides *L.* II, 15.
- Phaleria 799. N. A. II, 345.
- Phalloideae 112, 124, 141, 291, 294, 295, 339.
- Phareidia 175. N. A. 335.
- lithoiceae Boul. de Lesd.* 34, 335.
- mammillula fa. tenacis Vouaux* 34, 335.
- maritima Boul. deLesd. *34, 335.

- Phacidiaceae 109, 110, 112, 123, 124, 170.
- Phaseum Schreb. 69.
- mitraeforme (Limpr.) Wtf. 50.

Phaseoleae II, 868.

Phaseolodes floribundum O. Ktze. II, 219.

Phaseolus 513, 709, 1072, 1317, 1321, 1366, 1369.

- II, 398, 442, 457, 595, 662, 1632, 1633. -
- P. 221, 1154, 1155. N. A. II, 225.
- A. 11, 223.
 Buseri Micheli II, 226.
- Buseri Michell 11, 226.
 calcaratus II, 636.
- coccineus II, 1627.
- lunatus L. 514. -- II, 642, 1627.
- multiflorus Lam. 468, 1056, 1083. - II, 443.
- Mungo II, 642.
- papuanus 709.
- radiatus II, 637, 662.
- vulgaris L. 479, 514, 709, 952, 1025, 1042,
- 1124, 1317, 1322, 1369.
- II, 391, 405, 443. 625, 636.
- var. ellipticus 514.
- var. oblongus 514.
 Phegopteris polypodioides II, 1043.
- Robertiana A. Br. II, 1495.
- Phelipaea 479.— N. A. II, 265, 266.
- caesia Gris. II, 266.
- Muteli II, 1407.
- — var. nana Reut. II, 265, 1407.
- nana Reichb. f. II, 265, 1431.
- olbiensis Coss. II. 266.
- ramosa II, 1431.
- - var. brevispicata Ledeb. II, 266.
- Reuteriana Reichb. f. II, 266.

Phellomyces sclerotiopho- | Philodendron erubescens | Phlomis fruticosa L. II, rus Frank 1155.

Phellopterus macrocarpus

Phellorina Delastrei (D. R. et Mont.) 142. Phelypaea II, 1431.

Phenanthera petalifera Hollick II, 797.

Pherosphaera 541, 551. Fitzgeraldii 933.

Pherotrichis 513. — N. A. 11, 71.

Phialea piriformis (Hedw.) Fr. 116.

Phialodiscus unijngatus (Bak.) Radlk. 1307. Philadelpheae 520.

Philadelphus 1341.

Delavayi Franch. 779.

Satsumanus Mig. 530.

var. nikoënsis Rehd.* 530.

Philibertia 511, 513, 528. N. A. II, 71.

longifolia Arech. * 624. Phillipsia 136.

Phillyrea II, 878, 1520. – N. A. 11, 262.

 angustifolia II. 878, 1495, 1515.

latifolia L. 952. - II, 877.

media L. II, 262, 1368, 1425, 1549, 1552, 1554.

spinosa Mill. 11, 262.

stricta Bert. 11, 262.

variabilis T. et L. II, 262, 1523.

- var. latifolia Car. 11, 262.

- var. media Car. 11, 262.

 var. stricta Arcang. H, 262.

Vilmoriniana P. 138, 337.

Philodendron 560, 1263. bipinnatifidum 1263.

cuspidatum 1023.

560, 1023.

hastatum 560.

imperiale var. Laucheamm 560.

 Warscewiczii 560. Philonotis 60, 66. - N. A. 87.

acutiflora 67.

falcata (Hook.) Mitt. 61.

- fontana (L.) Brid. var. adpressa (Ferg.) 76.

radicaulis (P. Br.)Brid. 79.

rigida Brid. 51.

tomentella Mol. 76.

— — fa. gemmiclada Loeske 76.

 Turneriana (Schwgr.) Mitt. 63.

- Vescoana Paris 80.

Wallisii (E. Müll.) Ja g. 61.

Phippsia 576.

 algida 576.
 II. 960. Phlebia livida (Pers.) Bres. 153.

merismoides Fr. 155. Phlegmacium 124.

Phleospora 110, 111. — N. A. 335.

Aceris (Lib.) Sacc. 152.

Lori (Lév.) Sacc. 146.

 Oxyaganthae Wallr. 154.

Phleum II, 1241. — N. A. 11, 22.

asperum II, 1054.

Boehmeri II, 1155.

- commutatum II, 1528, 1551.

exaratum II, 1283.

pratense L. 567, 579. - H, 1153.

- - var. gracillimum Murr* 11, 1153.

Phlocotrips II, 741. Phlomis 446. = N. A. II, 197.

1488, 1549.

herba-venti P. 1189.

Kuegleriana Muschler* H, 1454.

 parvifolia Burch, 11, 202.

purpurea II, 1450. tuberosa 1302. - 11, 1174.

Phlox carolina L. 745.

— Drummondii 1314. — P. 310.

Hoodii 839.

- ovata L. 745.

subulata 1269. — II. 492.

Phlyctaena 166.

Phlyctis Wallr. 18.

argena Körb. 26.

Phlyctochytrium stellatum Petersen* 335.

Phoebe 699. -11, 208. -N. A. 11, 208.

Phoenicites eocenica Wat. 11, 58.

Phoenicopsis 11, 823 Phoenix 899, 922. = 11,

728, 1589. dactylifera L. 612,614, 1053. = 11, 629, 672,673, 1528, 1589, 1616,

farinosa II, 611.

1618.

reclinata Jacq. 610. – II, 714.

Pholidota 600, 608. — N. A. II, 53.

Pholiota dura (Bolt.) Fr. 116.

erebia *Fr.* 116.

terrigena Fr. 116.

Phoma 130, 232, 1157, 1194, 1275. - N. A. 335.

apiicola Kleb.* 232, 1157.

araucana Speg.* 335. Betae 224, 250, 1153,

18*

1158.

Phoma bohemiea *Bubák** 126, 335, 1162.

- Boldoae Speg.* 335.
- boldoicola Speg.* 335.
- Coriariae Speg.* 335.
- Coronillae variae Diedicke 148.
- Guevinae Speg.* 335.
- herbarum West. 148.
- lanuginis Fairm.* 335.
- Lardizabalae Speg.*335.
- lardizabalicola Speg.*
 335.
- lecanorae Vouaux*34, 335.
- leptospora Speg.* 335.
- liehenis fa. immersa
 B. de Lesd. 34.
- Lomatiae Speg.* 335.
- Mali Schulz. et Sacc.235, 1158, 1159, 1197.
- melaena Fr. 148.
- Menthae Strasser*335.
- Mori Mont. 338.
- muscicola A. L. Sm.* 120, 335.
- napa-brassicae 220.
- Natrieis (Mont.) v.
 Höhn.* 166, 335.
- nidulans Grogn. 148.
- oleracea Sacc. 236.
- Puyae Speg.* 335.
- pythia 247.
- Roumi II, 722.
- samararum Desm. 151.
- silenicola Bub. et Ranoj.* 112, 335.
- subordinaria Desm. 148.
- tabifica *Prill*. 227, 1158, 1194.
- 1158, 1194. — Torilis Syd.* 151, 335.
- truncata B. de Lesd.*
- tupae Speg.* 335.
- Trevoae Speg.* 335.
- valdiviensis Speg.* 335.
- Vincetoxici West. 148.
- viniferae Cke, 148.

- Phoma Welwitschiae Massee* 335.
- Phomatospora Kriegeriana Rehm* 148.
- Trevoae Speg.* 335.
- Phomopsis coriariicola Speg.* 335.
- Francoae Speg.* 335.
- Lactueae (Sacc.) Bub. 148.
- oblita Sacc.* 143, 151, 336.
- Ranojevicii Bubák*
 112, 336.
- Stewartii *Peck** 131, 336.
- Phoradendron 530, 714, 896. N. A. II, 233.
- flavescens 715, 891.
 P. 307, 328.
- Phormidium autumnale (Ag.) Gom. 406.
- Boryanum Kütz. 406.
- Joannianum Kütz. 406
- uncinatum Gom. 362.
- Phormium II, 714. P. 144, 1121.
- tenax Forst. 482.
 II, 728.
 P. 144.
 Photinia arbutifolia Lindl.
- II, 294.

 salicifolia Prest II,
- 294.
- Phragmidium 284, 1178.

 N. A. 336.
- americanum (Pk.) Diet. 280, 284.
- Andersoni Shear 153.
- Barnardi Plowr. et Wint. 284.
- var. paueiloculare Diet. 284.
- disciflorum (Tode) James 145, 280.
- fusiforme Schroet. 284.
- montivagum Arth.* 280, 336.
- occidentale Arth. 146.
- Potentillae (Pers.) Wint. 149.

- PhragmidiumPotentillae-Canadensis *Diet.* 145.
- Rosa-arkansanae Diet.
 280.
 Rosa-californicae Diet
- 145, 146, 280. — Rosae-rugosae *Kasai**
- 284, 336.
- Rosae-setigerae *Diet.* 280.
- rtanjense Bub.ctRanoj. *112, 336.
- Rubi (Pers.) Wint. 284.
- Rubi-Idaei (Pers.)
 Wint. 149, 154, 284.
- Rubi-japonici Kasai* 284, 336.
- speciosum 280.
- subcorticium 234, 238, 280.
- tuberculatum Müll.
 149.
- violaceum (Schultz)
- Wint. 151. II, 603.
- yezoense *Kasai** 284, 336.
- Phragmites 570. II, 991, 1490, 1650. — **N. A.** II, 22.
- communis Trin. 1308.
- II, 826, 848, 1396.
- isiaea P. 287.
- oeningensis A. Br. II, 848.
- Prat(ii Berry* II, 787.
- Phragmonaevia lignicola Vouanx* 144, 336.
- Phragmopeltis P. Henn.
- 170. **N. A.** 336. Phreatia 608. — II, 56.
- N. A. II, 53.Phrynium N. A. II, 37.
- Phthirosa 530. N. A. II, 233.
- Phthora vastatrix 134, 1162. – II, 686.
- Phycomyces 186.
- nitens 158.

Phycomycetes 109, 114, Phyllanthus obliquus 121, 129, 141, 262, 269, 426, 1167.

Phylidraceae II, 1630. Phyllachora 136, 141, 162, 165. = N. A. 336.

- aggregatula Syd. * 336.
- biguttulata Theiss.* 336.
- circinata Syd.* 336.
- gentilis Speg. 150.
- graminis (Pers.) 139.
- Lauracearum (P. Henn.) v. Höhn.* 169, 336.
- lepida Syd.* 336.
- Lespedezae (Schw.) Sacc. 145.
- Merrillii Ricker* 141. 336.
- Myrrhinii Theiss.* 336.
- phyllanthopkila P. Henn. var. egregia Rehm.* 150, 336.
- repens (Cda.) Sacc. 150.
- Salaciae (P. Henn.) v. Höhn.* 169, 336,
- Shiraiana Svd. 139. Phyllactinia corylea (Pers.) Karst. 146,1198.

Phyllanthodendron 510. N. A. II, 172.

Phyllanthus 523, 681,688, 910. - II, 170. - P. 336. - N. A. II, 171, 172.

- angustifolius II, 1615.
- cyrtophylloides Müll.-Arg. 11, 164.
- distichus P. 334.
- insignis Müll.-Arg. II, 164.
- Kollmannianus Müll.-Arg. 11, 164.
- Lauterbachianus Pax 688.
- nivosus W. G. Smith II, 159.

Müll.-Arg. 11, 164.

- rufo-glaucus Miill .-Arg. 11, 164.
- subscandens Miill .-Arg. II, 164.
- superbus Müll.-Arg. 11, 164.

Phyllites anamirtaceus Menzel* 11, 830.

- Phyllitis II, 528.
- fascia 405.
- Scolopendrium II, 1322.

Phyllocaetus 634, 638.

- Ackermannii 11, 1591, 1592.
- grandis Lem. 638.
- stenopetalus Salm-Dvck 638.

Phyllocladus 541, 551, 552, 553. - II, 609,1591.

- hyperphyllos 909. Phyllocoptes Convolvuli 1301.
- Vitis Nal. 1160, 1303. Phyllodoce taxifolia 491.
- Phylloglossum II, 516. - Drummondii II, 515.

Phyllogonium 60. Phyllophora Brodiaei var. interrupta 381.

Phylloporina 6.

Phyllosiphoniaceae 394. Phyllostachys P. 131, 327.

- bambusoides P. 308, 316, 317, 323, 325, 831.
- Kumasaca P. 322.
- puberula P. 311, 315, 318, 331.

Phyllosticta 126, 130, 233. 1152, 1155, 1165, 1196. - N. A. 336, 337.

- Aetoxici Speg.* 336.
- ambigua Scalia* 336.
- Apii 213, 214.
- Aristoteliae Speg.* 336.
- Asterisci Speg. * 336.

Phyllosticta belgradensis Bub. et Ranoj.* 112, 336.

- Briardi Sacc. 154.
- Bridgesii Speg.* 336.
- Cannabis (Kirch.) Speg. 148.
- coriariicola Speg.*336.
- dahliaecola Brun. 148.
- Dictamni Fairm. * 336. Digitalis Bell. 148.
- Dracaenae 1195.
- flourensiicola Speg.*
- fuchsiicola Speg. * 337.
- Gaultheriae E. ct E. 146.
- guevinicola Speg.* 337.
- in hamasensis Sacc. * 143, 337.
- hedericola Dur. et Mont. 234, 1196.
 - insulana Mont. 1194.
- japonica Miyake*139, 337.
- kalmicola Schw. var. berolinensiformis Fairm.* 337.
- Labruscae Thüm. 145.
- maculiformis Sacc. 151
- Mali var. comensis 125.
- Medicaginis Fuck. 112, 166.
- Miurai Mivake* 337.
- Miyakei Syd.* 139, 337.
- neomexicana Kab. et Bub.* 148, 337.
- Oleae Petri* 337.
- perfundens Sacc.*143, 337.
- Pitcheriana Fairm.* 337.
- Platanoidis Sacc. 151.
- Rhododendri-flaviBub. et Kab.* 148, 337.
- ribiseda Bub. et Kab.* 148, 337.
- sambucicola Kalchbr. 148.

- Phyllosticta santiaguina Speg.* 337.
- sieyna Sacc.* 143, 337.
- Spiraeae-salicifoliae Kab. et Bub.* 148, 337.
- succedanea (Pers.) 148.
- Take Miv. et Hara* 139, 337.
- trapezuntica Bub.*137, 307.
- valparadisiaca Speg.* 337.
- Phyllotenia hadroclada Halle* 11, 813.
- Phyllotheca 921.
- Whaitsi Seward* II, 845.
- Zeilleri Eth. II, 845. Phylloxera 1302, 1304, 1305.
- Quercus Boyer 1284. Phylotria Jowensis Wilie* 1271.
- Phymatolithon polymorphum 381.
- Phymatosphaeria 136. N. A. 337.
- curreyoidea Theiss.* 337.
- Physalis 1250.
- Alkekengi L. II, 837.
- macrophysa 891.
- philadelphica 1380.
- viscosa L. 1293.
- Physalospora 136, 143, 175. - N. A. 337, 338.
- alpina 172.

337.

- Bersamae Syd.* 337.
- Lapageriae Speg.* 337.
- Lardizabalae Speg.* 337.
- Oreodaphnes Theiss.*
- 337. Psammae Vouaux*15,
- Rhododendri Naumann* 172, 338.
- Physalosporella Speg. N. G. 135, 338.
- chilensis Speg.* 338.

- Physarum N. A. 338.
- alpinum Lister* 262, 338.
- auriscalpium 115.
- carneum Lister et Sturgis* 262, 338.
- conglomeratum 115.
- contextum 115.
- erateriforme 115.
- nutans 140.
- tenerum 115.
- virescens Ditm. 262.
- — var. alpinum Lister 262.
- Physeia (Schreb.) Wain. 12, 22, 25.
- adscendens fa. orbicularis B. de Lesd. 34.
- ta. verrucosa B. de Lesd. 34.
- albinea fa. discreta Harm, 34.
- 27.
- caesia (Hoffm.) 27.
- farrea var. laceratula B. de Lesd. 34.
- integrata 27.
- leptalea var. subteres Harm. 34.
- lithotea fa. albicans Harm. 34.
- lychnea fa. stenophylla Harm. 34.
- obscura var. endophoenicea Harm. 35.
- - νar . virella 35.
- parietina 1335, 1336.
- - νar . ectanea II, 1520.
- pieta (Sw.) Nyl. 27.
- pulverulenta fa. fusca B. de Lesd. 35.
- - ta. limbatula Harm. 35.
- var. angustata (Hoffm.) 26.
- var. leucoleiptes Tuck. 27

- Physarella mirabilis 140. Physcia sciastrella (Nyl.)
 - (Euphyscia) setosa Nyl. 26.
 - var, endococcinea B. de Lesd. 35.
 - stellaris fa. subanthelina Harm 35.
 - tenella (Scop.) Ach. 26, 27.
 - tribacella B. de Lesd. 6.
 - tribacia (Ach.) Nyl. 26, 27.
 - venusta fa. imbricata B. de Lesd. 35.
 - virella (Ach.) 26.
 - Physciaceae 8, 12, 15, 22,
 - Physcomitridium C. Müll.
 - Physcomitrium pyriforme
 - Physochlaina 794.
 - Physoderma Gerhardti Schroet. 263.
 - maculare Wallr. 145. Physopella Fici (Cast.)
 - Arth. 145, 146. Physopus atrata (Hal.) 1285.
 - Physospermum aquileģifolium 11, 1190.
 - cornubiense II, 1451. Physostoma II, 809, 833.
 - elegans Gordon* II, 809.
 - Physurus 529, 598. N_{\bullet} A. II, 53.
 - Lilyanus Fleischm, et Rech. II, 47.
 - Phytelephas 612, 613. II, 712.
 - macrocarpa II,629,712.
 - microcarpa II, 629. Phyteuma 845. – II,
 - 1198. N. A. II, 96.
 - betonicifolium Vill. II, 1348.
 - var. sessilifolium A. DC. II, 97.

- Phyteuma confusum II, Phytomyxa 1146.
- cordatum Balb. II, 1489.
- globularifolium Sternb.et Hp. II, 1151, 1489.
- graminifolium Sieb.II, 97.
- Halleri var. caerulescens Bonnet II, 96.
- hedraeanthifolium R. Schz. II, 1489.
- hemisphaericum L. II, 1345, 1489.
- humile Schlch. II, 1489.
- nigrum G. et G. II, 96.
- nigrum H. W. Schmidt11, 925, 988.
- orbiculare L. II, 1069, 1530.
- pauciflorum (L.)
 Sternb. et Hp. II, 1151,
 1489, 1507.
- pedemontanum R. Schz. II, 1489.
- persicaefolium DC. II,
 96.
- Scheuchzeri *All.* II, 1128, 1535.
- - var. serrata Koch II, 97.
- = serratum II, 1473.
- Sieberi Spr. II, 1509.
- spicatum *L.* II, 96, 960.
- — var. alpestre Godr. II, 96.
- - var. caeruleum G. et G. II, 96.
- — var. graeile Kirschl. II, 96.
- Vagneri II, 1198.Phytocrenaceae 736.

Phytocrene 736.

Phytogyne 608.

Phytolacea 508, 740.

-- acinosa 740.

Phytolaceaceae 732, 740, 876. — II, 1187. Phytomonadina 365, 387.

- Phytomyxa geniculata 1152.
- Phytomyza praecox Meig. 1301.
- Phytophthora 231, 245, 1105, 1168, 1169. II, 690, 695.
- Agaves 135.
- Cactorum 125, 126, 269.
- Faberi Maubl. 220. —
 II, 689.
- Fagi 1165.
- infestans De By. 120,
 121, 125, 148, 171, 216,
 220, 228, 230, 231, 237,
 239, 251, 263, 265, 266,
 1106, 1150, 1168.
- omnivora De By. 220,
 227, 245, 262.
- — var. Arecae Coleman* 220, 338. II, 705.
- Syringae 1165.
- Theobromae Coleman*220, 338.

Phytoptus 1300.

- carinatus 1275.
- theae 1275.
- Picea 468, 551, 845, 989. — II, 593, 784, 785,
 - 811, 832, 836, 851, 958, 1111, 1350, 1580. — N.
 - A. II, 2.
- complanata Masters511.
- Engelmanni P. 228.
- excelsa *Lk.* 468, 541, 548, 549, 550, 715, 987,
 - 1003, 1012, 1258, 1266, 1366. — II, 413, 455,
 - 843, 849, 873, 892, 965, 966, 967, 970, 1028,
 - 1090, 1099, 1105, 1110, 1111, 1112, 1113, 1166,
 - 1172, 1183, 1219, 1233,
 - 1240, 1305, 1370, 1387,
- 1398, 1415, 1629, 1667. — P. 1120. — II,
- P. 1120. -

- Picea excelsa versicolor Wittrock II, 1123.
- excelsa virgata 543.
- Omorika 539. II,
 444, 1219, 1220.
- --- var. Fassei Midl. H 444.
- orientalis-semivirgata 531.
- pungens P. 1192.
- Schrenkiana 543.
- sitchensis 1004, 1129.
- sitkaënsis Carr. 1004.
- II, 908. P. 247.

Piceoxylon antiquus Goth. *II, 811.

Pieradeniopsis 660. — **N. A.** II, 136.

Pieridium tingitanum II, 1520.

Pieris N. A. II, 136.

- arvalis Jord. II, 136.
- auriculata Sch. Bip. II, 136.
- crepoides Saut. II,136.
- crinita Reut. II, 137.
- flagellaris *Timb*. II, 136.
- gracilis Jord. II, 136.
- hieracioides L. II, 136, 137, 1189, 1275.
- var. ineana Druce
 II, 1275.
- monticola Lamt. II, 137.
- nigricans Grogn. II, 137.
- orophila Timb. II,136.
- paleacea Vest. II, 136.
- pyrenaica Vill. II,136, 137.
- ruderalis *Schmidt* II, 136.
- Tatrae II, 1191.
- tuberosa Lap. II, 137.
- umbellata Nees II, 136.
- Villarsii Jord. II, 136.
 - Piggotia B. et Br. 165.– asteroidea B. et Br. 165.

Piggotia Fraxini B. et C. 145, 165.

- Negundinis E. et D. 165.

Pila II, 818. Pilacre 160.

Petersii B. et C. 150, 154.

Pilea 808. — N. A. II, 363.

Spruceana 982. – II, 1634.

Pileolaria 287.

- extensa Arth. 350.

- mexicana Arth. 350.

Pilgeriella P. Henn. 169. Pilobolus 166, 1068.

Pilocarpus pennatifolius Lem. 774. — II, 1606. Pilocereus 637.

- aleusis Weber II, 86.

chrysaeanthus WeberII, 86.

— chrysomallus *Lem.* II, 91.

- columna Lem. II, 91.

- Consolei Lem. II, 87.

— Curtisii Salm-Dyck II, 87.

flavicomus Salm-Dyck11, 86.

- floccosus Lam. II, 87.

- Försteri Lem. II, 87.

- fouachinus Weber II, 87.

- fulviceps Weber II, 91.

Havorthii Console II,

- hermentianus Lem. 11,

- Houlletii Lem. 11, 87.

- jubatus Salm-Dyck II. 86.

lanuginosus Rümpl.II, 87.

lateribarbatus Pfeiff.II, 91.

leucocephalus Poselg.II, 87.

- nobilis Schum, II, 87.

- Plumieri Lem. II, 87.

Pilocereus polylophus Salm-Dyck II, 87.

Royeni Rümpl. II, 87.

- ruficeps II, 91.

Sargentianus OrcuttII,90.

Schottii Lem. II, 90.scoparius Poselg. II,

87.

- strictus Rümpf. II, 87.

- tetazo Weber II, 91.

— Urbanianus Schum.II, 87.

Pilophorus 22.

- acicularis (Ach.) Th. Fr. 26.

Pilopogon Blumei (Dz. et Mb.) Broth. 61, 66.

- exasperatus (Brid.) Broth. 61.

- graiulis *Brid*. 60.

subexasperatus (C. Müll.) Broth. 61.
 Pilosella L. 847.

Pilostyles N. A. II, 285. Pilotrichella 59, 60. — N.

A. 87.

cochlearifolia (C. M.)Besch. 79.

= turgescens (C. M.) Besch. 79.

Pilotrichopsis dentata (Mitt.) Besch. 61. Pilula Massee N. G. 171,

- straminea Massee*171 338.

Pilularia globulifera 11. 952, 1008, 1030, 1341.

Pimenta officinalis Berg 729. – II, 1620.

Pimpinella 512.

- Saxifraga L. 1306.

— *var*. purpurea Beauv.* II, 1347.

– siifolia II, 1451, 1452.

Thomasii II, 1508.
 Pinaceae 538, 543, 897.

Pinakodendron II, 794, 795, 838, 846.

Pinakodendron Macconochiei II, 794.

Pinanga P. 351. — N. A. II, 57.

Pinardia coronaria II, 1555.

Pineae II, 784.

Pinguicula II, 904. — N. A. II, 228.

albiflora var. villosa
 Car. et St. Lag. II, 228.

- alpestris Pers. II, 228.

— alpina Crantz II, 228.

- alpina L. 11, 921, 954, 963.

— — subspec. Gavei Beauvd. II, 228.

— — var. bimaculata Hartm. II, 228.

Arveti Genty II, 228.

corsica II, 904, 1473.crystallina II, 904.

- flavescens Floerke II, 228.

grandiflora 710. — II,1288.

grandiflora Bor. II, 228.

— — var. juratensis Magnin II, 228.

— — var. pallida Gaud. 11, 228.

- var. variegata Car.
 et St. Lag. 11, 228.

gypsophila Wallr. II, 1041.

- hirtiflora II, 904.

- - var. megaspilaea II, 904.

- leptoceras var. longifolia Reichb. II, 228.

longifolia Gaud. II,228.

longifolia Reichb. II, 228.

– var. brevifolia Genty11, 228.

- lusitanica II, 1312.

Reichenbachiana
 Schindler* II, 904.

- Pinguicula Reuteri Genty Pinus clausa II, 846. H, 228.
- Reuteri Schindl. II.
- sixting Lehmann II. 228.
- vallisneriaefolia I1,904.
- variegata Arvet I1,228.
- villosa 11, 954.
- vulgaris L. II, 1063. 1322.
- subspec. grandiflora 11, 228.
- var. alpestris Genty 11, 228.
- var. alpicola Reichb. 11, 228.
- Pinguiculaceae II, 1320, 1400.
- Pinnatella N. A. 87.
- Pinnularia N. A. 439.
- Pinus L. 446, 468, 472, 540, 551, 845, 1084. — 11, 711, 784, 792, 804, 831, 832, 836, 853, 955, 1082, 1125, 1281, 1365, 1457, 1580, 1661, 1662. - P. 315. N. A. II, 2.
- Armandi Branch. 540. 546.
- attenuata 472.
- austriaea Höss. 1258.
- II, 1173.
- bahanensis II, 706.
- Banksiana Lamb. 548, 553. II, 414.
- Brutia Tenore II, 1508.
- Cembra L. II, 455. 1090, 1117, 1118, 1160, 1434, 1629.
- subspec. pumila (Regel) Palla II, 1118.
- subspec, typica II, 1118.
- – fa. alpina *Rikli* II, 1118.
- fa. subarctica Rikli II. 1118.
- chihuahuana 472.

- contorta Dougl. 472.
- Cortesii Brongn. II, 843.
- cubensis II, 706.
- densillora S. et Z. P. 286.
- echinata Willk. H. 1195.
- erythrocarpa II, 706.
- excelsa Wall. 987.
- 11, 1642, 1643. =F. 290.
- flexilis James 544.
- flexilis albo-variegata 531.
 - halepensis Mill. 546, 865. — II, 745, 892, 1340, 1405, 1434, 1447, 1467, 1541, 1546, 1549, 1551, 1553.
- insignis Dougl. I1, 711. insularis 913.II,
- 706.
- Khasya II, 706.
- koraiensis S. et Z. 552.
- Laricio Poir. 541, 548, 715, 1148. — II, 843, 892, 1166, 1336, 1498, 1629. — P. 339.
- leucodermis Ant. 540. - II, 1217, 1220, 1221. 1546, 1549, 1552.
- longifolia 548.
 II, 745.
- maritima Mill. II,711.
- massoniana II, 706.
- Merkusii II, 706.
- montana Mill. 548, 715, 1148. -- II, 455, 1020, 1060, 1070, 1071, 1076, 1077, 1090, 1100, 1113, 1166, 1195, 1398, 1428, 1492, 1493.
- Mughus Scop. II, 1144. 1195.
- Murrayana 472.
- nigra II, H58, 1163, 1219, 1549, 1551, 1552.
- nigrieans Host II, 1500.

- Pinus occidentalis. H. 706.
- oocarpoides H, 706.
- parryoides Goth. II, 804.
- Pence Griseb. II, 1219, 1549.
- Pinaster Sol. 715. II, 1340, 1341, 1434, 1457.
- Pinea L. 546. = 11.71711, 892, 1340, 1434, 1457, 1461, 1515, 1541, 1551.
- pithyusa P. 138, 324.
- ponderosa Dougl. 540. P. 1195.
- ponderosa Jeffreyi 540.
- pseudopumilio (Willk.) Beck 11, 1183.
- pumila Rgl. 863.
- Pumilio Haenke II, 843, 1020, 1039, 1071, 1172, 1175, 1195.
- resinosa Ait. 540, 886, 1148. -- H, 1661.
- Sabiniana Dougl. 540. - P. 130.
- serotina Michx. 887.
- silvestris L. 456, 468, 540, 543, 545, 546, 548, 549, 550, 715, 1003, 1258, 1266, 1308. = 11,409, 411, 413, 455, 490. 849, 873, 892, 904, 934, 958, 959, 966, 970, 987. 994, 999, 1076, 1090, 1099, 1109, 1112, 1114, 1166, 1173, 1195, 1233, 1236, 1305, 1308, 1309, 1340, 1424, 1629, 1661. P. 156, 233, 304, 317, 323, 1111, 1120, 1195. = II, 843.
- var. fruticosa Borb. П, 1384.
- = var. lapponica Fr. П, 932, 940.
- Strobus L. 886, 1258. - P. 130, 156.

Pinns Taeda L. II, 413. - P. 130.

II, 1071, uncinata 1090, 1100, 1156, 1195, 1434, 1488.

virginiana P. 229.

yezoensis · Stopes et Kershaw* II, 850.

Piper 515, 529, 741, 911, 1370. - 11,699. - N.A. II, 268, 269, 270, 271.

betle L. 742. - II, 616, 1616.

- var. monoicum C. DC. 742. - II, 616,1616.

= longum 1023.

= nigrum L. 742. = II,

 porphyrophyllum 1023.

Piperaceae 741, 910, 911, 926. - II, 266, 1616. Piptadenia 706. – II, 707. - N. A. II, 225. africana II, 707.

Piptanthocereus 637.

Piptatherum P. 327.

paradoxum P. 327.

11, virescens Boiss. 1407.

Piptenns 523.

Pipturus 808. — II, 1628.

- N. A. II, 363.

 mollissimus Wedd. II, 363.

Piratinera guyanensis Anbl. II, 762.

Pirea 59, 60,

Piricularia grisea 230. 240.

Oryzae 226.

Pirogaster Fleischerianus P. Henn. 168.

Pirola 742. - N. A. II, 272.

arenaria Koch II,1360.

chlorantha Sw. II, 1050.

1040, 1050, 1268.

- minor L. II, 1050, 1268, 1310.

 minor × rotundifolia II, 272, 1050.

- rotundifolia L. 509, 742. — II, 272, 984, 1050.

 secunda L. II, 1313. 1324, 1413.

 – var. hybrida DC. II, 1413.

- serotina Melicoq II, 1360.

- umbellata II, 1246.

uniflora L. II, 1050.

Pirolaceae 742, 924. — II, 271, 915, 1050, 1188, 1319.

Pirostoma Fr. 165.

- circinans 165.

 tetrapsecadiosporium Cam. et Mendis* 142, 338.

Pirus 505. – II, 1198, 1220. - N. A. II, 294.

acerba II, 1114.

- amygdaliformis Vill. II, 1218, 1219, 1221, 1424, 1495, 1549.

- Aria L. 877. - II, 1069, 1312.

 – var. rupieola Syme II, 1327.

_ _ var. Silvestrii Pamp.* 877.

 Aucuparia L. II, 1293, 1300, 1312.

- baccata var. mandshurica Max. II, 294.

- communis L. 449, 763, 766, 877, 1114, 1246, 1258. - P. 129, 234, 283, 297, 302.

- cordata Desv. II, 1406.

 elaeagnifolia Pall. II, 1222.

hupehensis Pamp.* 877.

Pirola media Sw. II, 1001, Pirus intermedia Ehrh. II, 1327.

> - Malus L. 449, 766. 1258, 1309. — II, 417. 970, 1525. - P. 246, 302, 319, 341, 1114, 1159, 1188, 1197.

nivalis II, 1114.

- scandica Aschers. II. 1327.

- suecica II, 1033

- terminalis L II, 1002, 1013, 1272, 1511.

Pisolithus arenarius Alb. et Schw. 155.

- pisocarpium Fr. 114, 153.

Pisonia 526, 731, 732. — N. A. II, 260, 275.

- cretacea Berry* II, 787.

Pisonioideae 731, 732.

Pissodes notatus 1308. Pistacia atlantica 865.

- chinensis Bunge 511, 620.

- Lentiscus L. II, 892, 1185, 1340, 1495, 1496, 1520, 1522, 1541, 1549, 1551.

- Terebinthus L. II,892, 1185, 1340, 1549, 1551. Pistia N. A. II, 5.

- Nordenskioldi Berry* II. 787.

Pistillaria 117. - N. A. 338.

attenuata 123.

candida 123.

- inaequalis Lasch 123, 151.

Pisum 995, 1357, 1366. — H, 456, 593, 595, 1585.

- arvense L. 1320. - II, 427, 1242.

elatius II, 1423.

sativnm L. 706, 709, 1013, 1024, 1239, 1253, 1325, 1366. — II, 398, 427, 625, 636, 1627.

- Piteairnia 530. N. A. II, 5.
- Pithecanthropus II, 842. Pithecoctenium N. A. II, 76.
- echinatum K. Sch. II, 76.
- Pithecolobium 513, 630, 704, 706, 707. N. A. II, 225.
- -- acle Vid. II, 209.
- Saman II, 745.
- umbellatum *Benth*. 1280.
- Pithomyces flavus Berk. et Br. 167.
- Pittosporaceae 734, 742, 910. II, 272.
- Pittosporum 526, 530. N. A. II, 272.
- Colensoi Hook. f. 742.
- glabratum Lindl. 877.
- — var. chinense Pamp.*
 877.
- — var. himalaicum Pamp.* 877.
- sinnatum 742.
- Tobira 481.
- Pituranthos 804. N. A. II, 359.
- Pitya vulgaris *Fuck.* 116, 150, 154.
- Pityophyllum II, 823. Pityrodia 510. – N. A. II,
- Placodium 22.

364.

- (Callopisma) aurantiacum 27.
- sympageum 14.
- Placolecania A.Zahlbr. 25.
- crenata Herre* 35.
- Placosphaerella N. A. 338.
- silvatica Sacc.* 143, 151, 338.
- Placosphaeria Urticae (Lib.) Sacc. 154.
- Placynthium Harm. 25.
- dubium Herre* 35.
- Plagianthus 474.
- betulinus 716.

- Plagianthus betulinus var. chathamicus 716.
- divaricatus 474, 833. Plagiochasma 42.
- Plagiochila Dum. 71. —
- N. A. 96.

 Elmeri Steph.* 63, 96.
- Howeana Steph. 65.
- ramosissima Lindb, 65.
- strombifolia (Tayl.) Lehm. 65.
- shangaica Steph.*63,96.
 Plagiogrammeae 429.
 Plagiogyria II, 512.
- argntissima Christ*II,544, 568.
- pycnophylla (Kze.)Mett. II, 546.
- var. integra Copel.*II, 546.
- semicordata (Presl) II, 544.
- Plagiothecium 59, 60. **N. A.** 87.
- curvifolium Schlieph. 76.
- denticulatum (L.) Br. eur. 77.
- elegans Schp. 50.
- laetum Br. eur. 87.
- Miquelii (Br. jav.) Broth. 62.
- neckeroideum *Br. eur*. 62, 76.
- piliferum (Sw.) Br. eur. 76.
- pseudosilvaticum
 Warnst. 76.
- pulchellum (Dicks.) B.S. 58.
- Roeseanum (Hpe.) Br. eur. 58, 76, 80.
- — var. tenellum Breidl. 77.
- undulatum *Br. E.* 50. Planera Ungeri II, 842. Planktonides 429.
- Plantaginaceae 742, 883.
 - II, 272, 1188, 1320, 1410, 1430, 1525.

- Plantago 446, 525. II, 899, 1487, 1533. — N.
 - A. H. 272, 273.
- alpina II, 1280.
- arenaria L. II, 1173, 1407, 1446.
- var. Bertrandi Albert II, 1446.
- Brutia Ten. II, 273.
- capitellata Ram. II, 273.
- capitellata Solcirol II, 272.
- carinata II, 1435.
- - νar. depauperata
 G. et G. II, 273.
- crassifolia Forsk. II, 1462, 1465.
- — var. compacta II, 1462.
- Cynops II, 1338, 1340.
- discolor II, 1451.
- eriostachya Ten. II,273.
- insularis II, 1493.
- intermedia Gilib. II, 273.
- intermedia Lap. II, 273.
- Lagopus II, 273.
- Ianceolata L. II, 1402, 1530.
- var. eriophora II,
 1402.
- limosa Kit. I1, 273.
- major L. 509. II, 928.
- — var. intermedia Decne II, 273.
- — var. microstachya Wallr. II, 273.
- — var. psilostachya Wallr. II, 273.
- maritima L. II, 1151. 1301.
- — *var.* badensis *Beck* II, 1151.
- var. serpentina II,1513.
- media *L.* II, 1020, 1268, 1328.

- Plantago media var. brachystachya St. Lag. H, 273.
- var. polycephala II, 1328.
- minima DC. 11, 273, 1222.
- minuta Link II, 273.
- Monnieri Giraud II, 273.
- montana var. graeca H, 1551, 1552.
- nana Tratt. II, 273.
- patagonica var. aristata A. Gray II, 994.
- pygmaeaLamk. II, 273.
- = recurvata var. humilis II, 1551, 1552.
- reniformis II, 1220.
- serpentina II, 1346, 1514.
- serraria II, 1494.
- subulata II, 1497.
- - var. capitellata II, 1497.
- − var. insularis G. et G. II, 272.
- tubulosa P. 350.
- Weldenii Rchb. 11, 1532.

Plasmodiophora 210, 233.

- Alni Möll. 155.
- Brassicae Woron, 121, 182, 261, 262, 265, 266, 1153, 1165. — H, 597.

Plasmodiophoraceae 262. Plasmopara 1115.

- cubensis 249.
- densa (Rbh.) Schroet. 154.
- ribicola Schroet. 153.
- viticola (B. et C.) Berl. et De Toni 111, 149, 171, 229, 253, 266, 1098, 1105, 1150, 1168, 1327. Platanthera 535, 607.

11, 592. - N. A. II, 53.

bifolia Rich. 597. H, 947, 1020, 1520, 1526.

- tricalcarata Somm. II, 1520.
- bifolia × chlorantha H, 966.
- chlorantha Curt. II, 53, 1285.
- Ghiesbreghtiana Kränzl. II, 48.
- hyperborea II, 48.
- lencostachys Lindl. 11, 48.
- var. robusta Rydb. II, 48.
- longifolia Rich. Gal. II, 48.
- pubigena Rich. et Gal. II, 48.
- sparsiflora Kränzl. II, 48.
- Thurberi var. Grayi Kränzl. II, 48.
- viridis II, 1000.
- Platanaceae II, 273, 1049, 1187.

Platamus N. A. II, 273.

- acerifolia II, 875.
- cretica II, 875.
- cuneata II, 875.
- orientalis L. Il, 892, 1531, 1549, 1551, 1553, 1629. — P. 314.
- Platycerium Desv. II, 527, 546, 561. - N. A. II, 568.
- alcicorne II, 546, 561,
- biforme Bl. 492, 1261.
- — var. erecta Ridley H, 546.
- bifurcatum (Cav.) II, 546.
- coronarium Desv. II, 546.
- cucullatum var. Ald. v. Ros. II, 546.
- Ridleyi Christ* 11,544, 546, 565, 568.
- sumbawense Christ II, 246, 565.

- Piatanthera bifolia var. | Platycerium Vassei Christ *II, 568.
 - Platycodon grandiflorus 508, 640,
 - Mariesii II, 610.
 - Platygyriella Card. N. G. 59, 87.
 - helicodontioides Card. *87.
 - Platygyrium 59. N. A. 87.

Platylepis 607.

Platymiscium 521, 530. — N. A. 11, 225.

Platypterigium II, 786. Platyschkuhria 660. - N. A. II, 137.

Platysma *Nyl.* 11, 19. Platystele Schlechter N. G.

607. - N. A. II, 53.

Platytinispora Diels N. G. 723. - N. A. II, 251.

Plectascineae 110, 112, 123, 134, 161.

Plectocomia N. A. II, 57. Pleetocomiopsis N. A. II. 57.

Plectonema radiosum (Schiederm.) 362.

- Plectranthus N. A. II, 197.
- fruticosus II, 1631.
- pachystachyus Brig. II, 197.
- ricinispermus Pamp.* 879.

Plectronia 529, 537. — N_{\bullet} A. II, 314.

Pleiocarpa mutica Benth. 622.

Pleiotaenia N. A. II, 359. Plenodomus N. A. 338.

- Mori (Mont.) v. Höhn. *166, 338.
- ramealis (Desm.) v. Höhn.* 166, 338.
- strobilinus (Desm.) v. Höhn.* 166, 338.

Pleococcum Robergei Desm. 166.

Pleogyne 723.

Pleonectria berolinensis Sacc. 147, 151.

Pleosphaeria 115. = N.A.338.

Citri Arnaud* 115, 116, 338.

 patagonica Speg. var. Salicis Roll. et Fautr.

Pleosphaerulina N. A.338.

Briosiana 119, 125.

Oryzae Miyake* 338. sepincola (Fr.) 147.

Pleospora Alstroemeriae Speg.* 338.

- Boldoae Speg.* 338.

cereicola Speg.* 338.

eulmicola Speg.* 338. intermedia Speg.* 338.

Lapageriae Speg.*338.

protosperma Speg₄* 338.

Puyae Speg.* 338.

- Trevoae Speg.* 338.

trevoicola Speg.* 338.

Pleosporaceae 109, 110, 112, 122, 123.

Pleosporites Shiraianus

Suzuki* II, 851. Pleotrachelus Wildemani

Petersen* 338.

Plethiandra II, 244.

Pleuranthium 598.

Pleuridium 59, 69. - N. A. 87.

Pleurocapsa N. A. 414.

- polonica Racib. * 406, 414.

Pleuroclada albescens 58. Pleurococcus 4.

- mucosus 354.

Pleurogyne rotata Sieb. et Zucc. II, 180.

Pleuromeia II, 804, 824, 840, 846.

Pleurophascum Lindb. 69. Pleurophora N. A. II,

- saccocarpa 716. Pleurophyllum 846.

233.

Pleuropus Bonplandii (Hook.) Broth. 79.

Pleuroschisma trilobatum Dum. 51.

Pleurosigma 429.

angulatum (Queck.) 427.

Normanni 424.

Pleurospermum austriaeum II, 1004, 1006, 1172.

Pleurotaenium coronatum (Bréb.) Auclair 369, 414.

Pleurothallidinae 598.

Pleurothallis 598, 607. II, 53, 477. - N. A. II, 53.

- cuneifolia Cogn. 599. Pleurotus N. A. 338.

 applicatus (Batsch) Fr. 153.

Bretschneideri Kalchbr.

cornucopioides 117.

fimbriatus 117.

 japonicus Kawamura* 290, 338.

ostreatus Jacq. 192.

- revolutus Kickx 122.

serotinus Fr. 116.

Pleurozia Dum. 73.

Plicaria mirabilis Rehm* 338.

Plicaturella Murr. N. G. 338.

olivacea (Schw.) Murr. 339.

Plocoglottis N. A. II, 53.

- micrantha Fedde II, 53.

— parviflora J. J. Smith II, 53.

Ploiarium elegans Korth. II, 343.

Plowrightia 136, 143, 162.

- N. A. 339. Agaves 135.

- luxurians Rehm* 339.

- morbosa Sacc. 147.

Plowrightia phyllogena Harkn. 309.

placida Syd.* 339.

ribesia (Pers.) Sacc. 151, 213.

Pluchea indica Less. 1280. 1282. - 11, 113.

ovalis P. 308.

Plumbaginaceae 742, 910. — 11, 273, 1187, 1319, 1320, 1410, 1430.

Plumbago scandens 1378. Plumiera 513. — II, 762.

N. A. II, 67.

acutifolia II, 761, 762.

mexicana II, 761, 762.

- rubra II, 761, 762.

Paeumonantle angustifolia Schmidt II, 179.

Poa 535, 539, 572. – N. A. II, 22.

- abbreviata 864. - P. 310.

- alpina L. 579. - II, 963, 1056, 1187, 1492, 1507, 1551, 1552. - P. 350,

 – var. filiformis A. et G. II, 1187.

- annua L. 936, 939. -II, 1293, 1473, 1516, 1650. — P. 275, 1193.

— - var. campana II, 1516.

Astoni 940.

attica II, 1450.

austrohercynicaWein* II, 1047.

badensis II, 1187.

- breviglumis Hook. fil. 573, 939.

 bulbosa 579.
 H, 1109, 1246.

- caesia Sm. II, 1175, 1509.

- caespitosa Forst. II, 643.

- cenisia All. II, 1187, 1214.

- Poa cenisia var. media A. et G. II 1187.
- — var. pietrosuana Zapalowicz* II, 1214.
- Chaixii Vill. 1I, 896, 1018, 1047.
- Chaixii × pratensis 1I, 1047.
- Chaixii × trivialis II, 1047.
- cilianensis All. II, 1537.
- compressa L. 573.II, 979.
- compressa × pratensis
 Aschers. et Gräbn. II,
 1048.
- concinna II, I109.
- distichophylla Gaud. 1128.
- foliosa 940.
- glauca P. 310.
- hybrida Gaud. II, 896,II, 1195.
- imbecilla Forst. 573,
- lanata Scribn. et Merr.*566.
- lingulata × bulbosaGdgr.* II, 1450.
- nemoralis L. 1245, 1299. — II, 1214, 1323.
- var. bistricensis
 Zapalowicz* II, 1214.
- ovaria Petrie* 573.
- palustris 1245. II, 1327, 1358.
- var. effusa Aschers.et Gräbn. II, 1305.
- et Gräbn. II, 1305.

 pancispicula Scribn. et
- Merr.* 566.

 polyphylla 939.
- polyphyna 555.
 pratensis L. II, 1011.
- prateosis × trivialis II, 997.
- remote Forselles II, 896, 941, 1000, 1007.
- rigens Trin. II, 22.
- Sanionis II, 996.
- serotina II, 1417.

- Poa cenisia var. media | Poa sudetica II, 1443.
 - Timoleontis II, 1552.
 - trivialis L. II, 1011, 1254.
 - - var. multiflora Rchb. II, 1004.
 - wippraeusis Wein* II, 1047.
 - Podadenia 523. N. A. II, 172.
 - Podagrostis (Griseb.) Lams. Scribn. et Merrill
 - N. G. N. A. II, 22, 23. Podantbum N. A. II, 97.
 - augustifolium 11, 97.
 - calvescens II, 1222.
 - — var. mudiflora Davidoff* 11, 1222.
 - Podaxon 210. N. A. 339.
 - termitophilum Jumelle et Perr. de la Bathie* 210, 339.
 - Podocarpeae 551. II, 1659.
 - Podocarpineae 552, 553. 11, 609.
 - Podocarpus 541, 551, 909, 923, 941. II, 2.
 - 923, 941. 11, 2. — bracteatus II, 610.
 - daerydioides II, 710.
 - elatus 933.
 - milanjianus P. 316.
 - spicatus 1360. II, 709, 710.
 - spinulosus (Smith) R. Br. 541. II, 609, 1664.
 - Totara II, 710, 1584.
 - usambarensis *Pilger* 540.
 - Podocrea Sacc. 132.
 - Podospermum calcitrapifolium DC. II, 138.
 - ealcitrapifolium KochI1, 138.
 - intermedium DC. II, 138.
 - Jacquinianum II,1174.

- Podospermum subulatum DC. II, 138
- Podosphaera leucotricha (Ell. et Ev.) Salm. 144, 273, 1101.
- Oxyacanthae (DC.)
 De Bary 145, 146, 229.
 Podostemonaceae 743.
 II, 274, 618.
- Podostroma *Karst.* 132.
- alutaceum 132.
- brevipes 132.
- Podozamites acu ifolius 11, 788.
- lanceolatus II, 823.
- Poecilitocaulon dubium Fliche* II, 804.
- Poecilitostachys Hangi Fliche* II, 804.
- Pogonatum 44, 59, 60. N. A. 87.
- albo-marginatum (C. Muell.) Jaeg. 61.
- -- Graeffeanum Jaeg. 80.
- microstomum R. Br. 61.
- spurio-cirratum *Broth*. 61, 87.
- subbifarium *Mitt.* 60.
- Wallisii (C. Muell.)Jaeg. 61.
- Warburgii C. Muell.61.
- Pogonia 606, 607. N. A. II, 53.
- trianthophora 885.
- Pogonopus N. A. II, 314. febrifugus Benth. 773.
- var. macrosema
- Hutchins.* 773.
- Pogostemon N. A. II, 365.
- brachystachyus Benth.879.
- Cypriana Pamp.* 879.
 Pohlia 60.
 N. A. 87.
- annotina (Hedw.)Loeske 76.
- Berninae *Herzog** 67, 87.

- fil. 56.
- cruda var. seriata Arn. et Jens.* 48, 87.
- elongata (Hedw.) 61.
- leptocarpa (Br. jav.) Fleisch. 61.
- longieollis (Sw.) Lindb. 76.
- (Webera) marchica Osterw. 68.
- nutans 56.
- papillosa (C. M.) 59.
- proligera Lindb. 76.
- pulchella (Hedw.) Lindb. 76.
- Rothii 51.
- scabridens (Mitt.) Broth. 61.
- serrifolia (Bryhn) Broth. 55.
- Poinsettia P. 1183.
- Polakowskia Pittier N. G. 528, 529. - N. A. II, 153.
- Taeaco Pittier* 672. Polanisia N. A. II, 97.
- Polemoniaceae 520, 745. — II, 275, 1188, 1320,
- Polemonium boreale P. 108, 321.
- carneum 745.

1430.

- coernlenm L. II, 995, 996, 1002, 1003.
- Polium aureum Moench. H, 203.
- capitatum Mill. 11, 203.
- Pollia 446. N. A. II, 6. parviflora Lour. II, 99.
- Polyactis 262.
- Polyaetium 693.
- Polyalthia N. A. II, 66. Polyblastia 18.
- nigella Krphb. 19.
- tristicula (Nyl.) Th. Fr. 17.
- Vouauxii B. de Lesd.* 35.

- Pohlia carnea (L.) Lindb. | Polyblastia Vouauxii var. | Polygala hybrida DC. II, charticola B. de Lesd.*
 - Polyblepharidaceae 394. Polycarpaea N. A. II, 99.
 - Polycarpon N. A. II, 99.
 - tetraphyllum L. II, 963, 1273, 1364.
 - var. arenarium Fouc. 11, 1373.
 - Polychidium A. Zahlbr. 25.
 - Polycnemum II, 1331. N. A. II, 108.
 - arvense L. 620. II, 1401, 1427.
 - inundatum Schrank 11, 108.
 - majus A. Br. II, 108, Polyevstis flos-aquae Kütz 373.
 - Polygala 513, 523, 708. 906, 1248. — II, 1439.
 - N. A. II, 275.
 - alpestris Rchb. 11, 1488.
 - var. valdarnensis Fiori* II, 1488.
 - alpina II, 1340.
 - amara II, 1031, 1065, 1508.
 - - var. amarella fa. austriaca II, 1012.
 - amarella 11, 922, 988, 1271.
 - amarum L. II, 988.
 - butyraceum II, 714.
 - ealcarea F. Sch. II, 1268.
 - Chamaebuxus L. II, 1425.
 - comosa II, 952, 1328, 1439. -P. 342.
 - var. braehyeoma Jord. 11, 1328.
 - diversifolia Chodat II, 275.
 - flaveseens DC. 11, 1487.
 - var. maremmana Fiori* II, 1487.

- 1231.
- major II, 1208.
- oxyptera 11, 1280, 1305, 1380.
- var. majus Lamb. 11, 1380.
- pedemontana II, 1110.
- serpyllacea Weihe II, 1030, 1277.
- - var. major Rouy et Fonc. 11, 1277.
- subamara II, 1142.
- vulgaris L. II, 1488, 1530.
- Polygalaceae 745. II, 275, 714, 1188, 1457.
- Polygonaceae 732, 746, 910. = 11, 275, 1188,1319, 1432.
- Polygonatum 446, 1250.
- II, 1578. N.A.II,35.
- hybridum Brügg. 11, 35.
- multiflorum II, 35. 1304. - P. 344.
- var.foliosumGeisenh. II, 1062.
- var. intermedium Baker 11, 35.
- officinale All. 1241. H. 35.
- officinale × multiflorum 11, 35.
- verticillatum II, 995, 996, 999, 1001, 1069.
- vertieillatum × multiflorum II, 1126.
- vulgare II, 1343, 1401. Polygonum 446, 506, 508,
- 525, 535, 746, 871, 881, 1230, 1288, 1391, 1491.
- N. A. II, 275, 276, 277, 278, 279.
- agrestinum Jord. II, 277.
- alpinum II, 1141, 1148.
- amphibium II, 1391.
- arenarium Hal. II, 275.

- 746, 860. II, 277, 928, 1228, 1243.
- var.agrestium Mart. II, 277.
- denudatum var. Desv. II, 277.
- barbatum 746.
- Bellardi All. II, 1249.
- - var. patulum Meissn. II, 277.
- virgatum var. Meissn. II, 277.
- Bistorta L. II, 1069.
- Careyi 889.
- compactum 746.
- Convolvulus 1239, 1253, 1285.
- convolvulus × dumetorum II, 276.
- enspidatum 860, 982.
- Debeauxii Legr. II, 277.
- denudatum Bor. II, 277.
- dubium Stein II, 1391.
- dumetorum II, 1552.
- dumetorum × convolvulus II, 278.
- fagopyram × tataricum II, 275.
- glandulesum Kit. II, 275.
- humifusum Jord. II, 1088.
- Hydropiper II, 1391, 1501.
- - var. fastigiatum Makino II, 278.
- Hydropiper × dubium II, 1391.
- hydropiper × minus II, 278.
- bydropiper × mite II, 276.
- hydropiper × persicaria II, 276.
- hydropiperoides Michx.
- incanum DC. II, 1402.

- Polygonum aviculare L. Polygonum incanum var. Polygonum procumbens Conill II, 1402.
 - incapum Gren. et Godr. 11, 275.
 - intermedium F. Hy II, 276, 277.
 - lapathifelium L. II, 275, 950, 1391.
 - subspec. punctatum var. alluviale Schuster* II, 950.
 - lapathifolium incanodeltoideum II, 276.
 - lapathifolium incanoprocumbens II, 276.
 - lapathifolium × minus II, 276.
 - lapathifolium × mite II, 276.
 - littorale Loret et Barr. II, 277.
 - maculatum II, 1310.
 - maritinum II, 1273, 1520.
 - - var. Raji Lloyd et Fouc. II, 277.
 - Martinianum Hy* II, 1391.
 - minori-dubium II,276, 277.
 - minori-persicaria II, 276.
 - minus Huds. 843. II, 1268, 1391.
 - var. intermedium II, 1391.
 - = var. pusillum II, 1391.
 - minus × Hydropiper II, 1391.
 - minus \times mite II, 276, 1165.
 - mite II, 1391.
 - mite × minus II, 276, 277.
 - mixtum Richt. II, 35.
 - nodosum Koch II,1402.
 - var. prostratum Conill II, 1402.

- Reichb. II, 276.
- persicaria II, 928,1391.
- var. depauperatum Meissn. II, 276.
- - var. incanum G. et G. II, 276.
- persicaria × hydropiper II, 276, 1157.
- procumbens Gilib. II, 277.
- pulchellum Boiss. II, 275.
- — var. remotiflorum Heldr. 11, 275.
- pusillum Kit. II, 276.
- Raji II, 1338.
- romanum Jcq. II, 1532.
- sachalinense 1341. II, 644.
- sagittatum L. II,1310.
- Schinzii C. H. Wright II, 277.
- serrulatum II, 1501.
- stoloniferum Fr. Schm. II, 278.
- strictum × lapathi-10lium II, 276.
- Thunbergii var. radicans Franch. et Sav. II, 278.
- tinetorium II, 746.
 - tomentosum Schrank II, 1278, 1310.
- virgatum Lois. II, 277.
- viviparum L. 488, 1073. - II, 1261.
- Polyides 400.
- rotundus Gmel. 400.
- Polylophospermum II, 839.
- Polymnia N. A. II, 137. Polynema ornata (De Not.) Lév. 166.
- Polyoeca Dunkerley N. G. 386. - N. A. 414.
- dichotoma S. Kent. 386.
- dumosa Dunkerley* 385, 386, 414.

Polyosma 520.

Polyozellus Murr. N. G.

multiplex (Underw.) Murr. 339.

Polypodiaceae 11, 499, 548, 1320.

Polypodium II, 547, 561, 563, 1480. — N. A. II, 568.

angustifolium Sw. II, 561, 565.

aquaticum II, 544.

aureum L. 906. — II, 525, 561, 606,

(Pleopeltis) Bamlerianum Rosenst.* II, 547, 568.

bifrons Hook. II, 510. Billardieri (Willd.) C.

Chr. II, 555, 561, 565.

brasiliense Poir. II. 529.

Brunei Werckle II, 510.

calcareum Sm. II,1495.

capillare Desv. II, 530.

 eorymbiferum Hort. II, 561, 565.

- cucullatum Ns. e: Bl. II, 545, 548.

curvans Mett. 11, 529.

eurvatum Mett. II,529

curvatum Sw. II, 565.

eyathoides Sw. II,530.

- Dryopteris II, 1499.

 durum Copel.* II, 545, 568.

elegans Cav. II, 530.

- Eliasii Senn. et Pau II. 540.

fasciatum (Bl.) Mett. II, 545.

- (Selliguea) fluviatile Lauterbach* II, 545, 568.

- glaucophyllum Kze. II, 530.

glaucum II, 562.

 glaucum erispum II, 558.

Polypodium hastatum | Polypodium (Eupol.) pul-Thbg. 11, 543.

- var. incisum Mak.* 11, 543.

var. nikkoense Christ* 11, 543.

— hemionitis Cav. II, 530.

- heraeleum Kze. II, 561 565.

hesperium II, 553.

565.

- incisum Sw. II, 529,

incurvatum Bl.II, 530.

invisum Forst. II, 529. invisum Sw. II, 529.

- irioides Lam. II, 561, 565.

 Koningsbergeri ν. Α. v. R. II, 530.

- laevigatum Cav. II, 530.

leiorhizon Wall.II, 561.

- lingua Sw. II, 561, 565.

molle Jacq. 11, 529.

muscoides Copel.* II, 545, 568.

 (Goniophlebum) pachyrhizon Christ* II, 553, 568.

palmatum Bl. II, 529.

parasiticum L. II, 529.

 (Grammitis) patagonieum C. Chr.* II, 555, 568.

patens Sw. II, 529.

pendulum II, 554.

 percussum Cav. II, 530.

phegopteris II, 1324, 1395.

 phymatodes II, 528. piloselloides L. II, 561.

 plesiosorum Kze. II, 553.

— prolongilobum Clute* II, 553, 565, 568.

pteropus II, 544.

cherrimum Copel.* II. 545, 568.

quercifolium L. II, 561.

repandum Sw. II, 529, 565.

Robertianum Hoffm. H, 1407, 1489.

- rostratum Cav. II,530.

- Schneideri II, 509, 525, 561, 562, 565, 606.

- selliguea Mett. 11, 545.

serra Sw. 11, 529.

- serrulatum Sw. 11, 529, 565.

sinuosum 492, 1261.

- sporodocarpon Willd. II, 561, 565.

sporodocarpum eristatum II, 558.

Sprucei Hk. II, 553.

var. eostaricense Christ* II, 553.

 subaurieulatum Bl. II 561, 565.

 subinaequale Christ* II, 554, 568.

superficiale Bl. II,547.

- taeniatum Sw. II, 529.

triseriale Sw. II, 529.

udum Christ* II, 544, 568.

 vacciniifolium Lgsd. et Fisch. II, 561.

 verrucosum Wall. II. 530.

vulgare L. 967. — II, 464, 519, 525, 530, 532, 534, 535, 537, 549, 553. 561, 562, 565, 606, 1050,

1086, 1101, 1363, 1524.

subspec. serratum II. 1050.

var. attenuatum Milde 11, 1384.

- var. auritum Willd. II, 549, 550.

- - var. cambricum II, 561.

Polypodium vulgare var. deltoidum II, 550.

- var. elegantissimum 11, 525.
- var. hastatum II, 550.
- perpusillum var. Clute* 11, 553.
- _ *var.* platylobum Christ II, 1101.
- vulgare × aureum II, 561, 565.

Polypogon maritimus Willd. II, 1283.

- monspeliensis (L.) Dst. 939. — II, 1153, 1154, 1489.
- Polyporaceae 112, 121, 129, 131, 134, 140, 141, 143, 289, 291, 340,1181.
- Polyporus 143, 247, 289, 291. - P. 334. - N. A.339.
- Adami Berk. 339.
- adustus (W.) Fr. 153.
- agaricicola 292.
- amarus Hedgeock*290, 339.
- Anax 290.
- annosus 259
- Beatiei 290.
- Berkeleyi 290.
- betulinus 259.
- botryoides 290.
- cervino-gilvus Jungh.
- cinerescens Lév. 339.
- elypeatas Pat. 151.
- confusus Massee* 339.
- corrugatus Pers. 339.
- cupulaeformis 291.
- cuticularis Bull. 114.
- dermatodes Lév. 339.
- destructor 260.
- Dickinsii 290.
- dryophilus 228.
- enrocephalus 290.
- flabellato-lobatus Henn. 339.
- fomentarius 239, 259.

Polyporus fulvus 1369.

- Glaziovii P. Henn. 290.
- Goethartii Bres.* 339.
- grammocephalus Berk. 153.
- hirsutus 1369.
- hispidus 291, 1198.
- igniarius 239, 253, 259, 1178.
- incurvus Cke. 339.
- indecorns Jungh. 339.
- indiens Massee* 339.
- infernalis Berk, 150.
- lactifluus 290.
- montanus 290.
- obovatus Jungh. 339.
- obstinatus Cke. 153.
- obtusus 228.
- officinalis 184.
- pallido-cervinus Schw. 150.
- Peradenyae B. et Br. 339.
- picipes Pers. 150.
- pinicola 259, 1369.
- platensis Speg. 150.
- Pocula 290.
- praegnttulatus Murr.* 339.
- rasipes Berk. 339.
- Rhipidium 290.
- rutilans (P.) Fr. 290.
- Schweinitzii 228,1178.
- semilaccatus Berk. 143.
- squamosus Huds. 289, 292.
- subgigantens 290.
- sulfureus Fr. 153, 228.
- talpae Cke. 290.
- trichomallus Berk. et Mont. 348.
- tubarins Quél. 153.
- umbellatus (Pers.)Fr. 154.
- vaporarius Pers. 259, 260, 1180, 1369.
- versicolor 253, 1181.
- xanthopus Fr. 153.
- Polyrrhiza 598. N. A. II, 53, 54.

- Polysaccopsis P. Henn. 167.
- Polyscias 624. N. A. II,
- 358, 376, Polysiphonia 380, 404.
- arctica 381.
- Brodiaei 372.
- fastigiata 380.
- sangninea Zan. 405.
- urceolata 372, 380.
- variegata (Ag.) Zanard. 414.
- Polystachya 597, 598. N. A. II, 54.
- dendrobiiflora Rchb. f. 604, 930.
- golungensis 606.
- paniculata 606.
- Polystichum N. A. II, 568.
- acrostichoides II, 509.
- aculeatum Sw. 11, 547, 559.
 - euryloba var. Rosenst.* II, 547.
- aculeatum gracillimum II, 559.
- aculeatum plumosum Green II, 558, 565.
- aculeatum pulcherrimum II, 509.
- angulare Prest II, 559. 561, 562. — II, 1271.
- = aristatum (Sw.) Pr. 11, 548.
- eallipteris II, 539.
- Filix-mas II, 1401. P. 315.
- - var. Pagesii II, 1401.
- lobatnm (Huds.) Presl 11, 831, 934.
- lobatum × Lonchitis H, 946.
- Lonehitis P. 272, 347. 11, 563.
- Michelii Christ* II... 568.
- mohrioides II, 528.
- multifidum (Mett.) Moore II, 555.

- Polystichum multifidum Polystictus var. Dusenii C. Chr.* 11,
- spinulosum II, 1371. 1372, 1436.
- tengerrense Rosenst.* II, 547, 568.
- Polystictus 143, 291. N. A. 339.
- affinis Nees 292.
- albidus Fr. 120.
- campyloporus Mont. 292.
- carneo-niger Cke. 292.
- eichoriaceus Berk. 292.
- conchifer 290.
- concinnus P. de Beauv. 292.
- discipes Berk. 153.
- Dybowskii Pat. 292.
- flabelliformis Kl. 292
- Flabellum Mont. 150.
- floridanus 137, 212.
- florideus Berk. 292.
- gallo-pavonis 143.
- hirsutus (Schrad.) Fr. 153, 274, 293.
- Helstii P. Henn. 292.
- iodinus Mont. 292.
- lacer Jungh. 339.
- leoninus Kl. 292.
- licnoides Mont. 150.
- lutescens (Pers.) Fr. 153.
- luteus Nees 292.
- meleagris 143.
- membranaceus (Schwarz) Berk. 150.
- obovatus (Jungh.) Bres. 339.
- occidentalis Kl. 137, 139, 153, 212. - 11, 713.
- Persooni Fr. II, 689.
- pinsitus 291.
- porphyritis Berk. 292.
- pseudo-perennis Llovd* 292.
- -- pterygodes Fr. 292.
- sanguineus (L.) Mey. 153.

- sector (Ehrbg.) Fr. 150,
- setiporus Berk. 292.
- stupeus Berk. 292.
- tabacinus Mont. 292.
- trichomallus 292.
 - versicolor L. 153, 260.
- villosus · 291.
- virgineus 290.
- vittatus Berk. 143,153.
- xanthopus Fr. 292.
- zonalis Berk. 153.
- Polystigma ochraceum 216.
- Polystomella Speg. 161, 162. — N. A. 339.
- Abietis v. Höhn.* 163, 339.
- sordidula Racib, 154. Polytaenia Nuttallii DC. H, 359,
- Nuttallii texana Coult. et Rose II, 359.

Polythrineium Trifolii Kze. 146.

Polytoma uvella Ehrbg. 395, 1014, 1015, 1343. Polytrichaceae 43, 44, 62, 967.

Polytrichadelphus 44, 60.

- Trianae Hpe. fa. cuspidata 60.

- Polytrichum 44, 47, 59, 60. - N. A. 87.
- alpinum L. 77.
- attenuatum Menz. 77.
- commune L. 43, 50, 77, 968.
- formosum 986.
- juniperinum Willd. 60.
- sexangulare Hoppe II, 1120.
- strictum Banks 50, 58.
- Swartzii Hartm. 77.
- urnigerum *var*. subintegrifolium Arn. et Jens.* 48, 87. Polyxena 531.

- Polyzonia flabellifera /. Ag. 377.
- Pomaceae 924. 11,1188. Pomaderris apetala 938.
- Pometia pinnata Forst. 778, 989, 1300.
- Pongamia N. A. 11, 225.
- glabra Vent 11, 225. 636, 732.
- var. xerocarpa Prain H. 225.
- xerocarpa Hassk. II, 225.
- Pontania Carpentieri Konow* 1298.
- leucosticta (Htg.)1275.
- proxima (Lep.) 1275.
- salieis (Christ) 1275. Pontederiaceae 521, 538.
- Ponthieva 596, 607. = N.A. II, 54.
- Brittonae Ames* 596, 903.
- racemosa 596.
- Pontosphaera N. A. 414.
- borealis Ostenf.* 381. 414.
- Pontya excelsa A. Chev. H. 776.
- Populicaulis Stopes et Fujii N. G. 11, 850.
- yezoensis Stopes Fujii* 11, 850.
- Populus 519, 777, 1081. 1145, 1276. = 11, 709.
- 851, 880, 1021, 1312.
- P. 115, 315. N. A. H. 318.
- = alba L. 482, 777. = 11. 318, 793, 1490, 1496. 1531, 1551.
- alba Bolleana 777. alba × tremula II, 1231.
- balsamifera 838.
- canadensis 11, 1053.
 - P. 331.
- candicans 838.
- eanescens J. E. Sm. 777, 1275. = 11, 1231.

Populus Comesiana Dode | Poria vapovaria 256, 258. | II, 1525.

- deltoides 838.
- enphratica 873, 924.
- II, 1446.
- Illicitana II, 1446, 1449.
- italica Moench 1275.
- latior II, 804, 842.
- migra L. 531, 776,1258. - II, 793, 1135, 1174, 1472, 1496, 1531, 1629.
- var. betulifolia Torrey 776.
- nivea Willd, 777.
- ontariensis II, 828.
- pyramidalis 952, 1293. II, 1179, 1460.
- Silvestrii Pamp.* 876.
- Tremula L. 1145, 1258, 1299. - 11, 318, 935,940, 965, 970, 987,1156, 1174, 1246, 1501. — P. 326.
- fa. orbicans Murr* II, 1156.
- tremuloides 482, 838, 952.

Porella N. A. 96.

Poria 150, 291. — N. A. 339.

- calcea (Fr.) Bres. 153.
- carneo-pallens Berk. 150.
- var. cinerea Bres. 150.
- contigua Pers. 153.
- erustacea (Jungh.) Bres. 339.
- eupora Karst. 150.
- hypolateritia Berk. 241. - II, 694.
- mollusca (Pers.) 114.
- nivea Jungh. 150.
- obducens Pers. 150.
- Pellicula Jungh. 142,
- placenta *Fr.* 120.

325.

- roseoalba Jungh. 320.
- Vaillantii Fr. 153, 260.

viridans Berk, et Br.

Porina Müll.-Arg. 24.

- Ginzbergeri A. Zahlbr.
- netrospora (Naeg.) A. Zahlbr. 27.
- tigurina (Stzbg.) A. Zahlbr. 27.

Porlieria 815.

Porocyphus areolatus Körb. 18.

Porolithon 404.

– onkodes 404.

Poronia Ehrenbergii P. Henn. 142.

Poropeltis Davillae P. Henn. 170.

Porothamnium 59. — N. A. 87.

Porothelium 117. Porotrichum 59, 60. — N. A. 87.

Porphyra 372, 380.

— umbilicalis 372.

Porphyridium cruentum (Ag.) Naeg. 406.

Portlandia arctica II, 814. Portulaca grandiflora II, 1403.

 oleracea L. 746.
 II, 1477.

Portulacaceae 732, 740, 746, 910. — II, 280, 1188, 879.

Portva sinensis Oliver 511. Posidonia II, 807.

- australis II, 728.
- Caulini II, 1533.
- oceanica II, 728.

Potamium 60. — N. A. 87.

Potamogeton 617. — II, 870, 997, 1007, 1087,

1251, 1262, 1265, 1268, 1388, 1490. - N. A. II, 59, 60.

- acutifolius II, 1196, 1262, 1386.

- affinis II, 996.

Potamogeton alpinus II. 1262.

- νar. virescens 11, 1002.
- alpinus Balbis × perfoliatus L. II, 997.
- augustifolius Presl II, 1277.
- argutulus Hagstr.* II. 997.
- fa. puyensis Hagstr. *II, 997.
- brasiliensis A. Benn. II, 60.
- coloratus II,1031,1346.
- crispus *L.* 359. 11, 1308, 1310.
- crispus × perfoliatus H, 870.
- erispus × pusillus II, 870.
- cymatodes A. et G. II, -1176.
- decipiens 1334.
- densus II, 1577.
- filiformis II, 995,1000, 1010, 1301.
- fluitans L. II, 1196.
- gramineus II, 1331.
- gramineus L. \times nodosus Poir. II, 997.
- gramineus × Zizii II,
- 1050, 1087. heterophyllus II,1443.
- heterophyllus × nitens II, 870.
- juncifolius II, 1155.
- lanceolatus Sm. II, 1277.
- - νar . hibernicus A. Benn. II, 1277.
- lucens L. II, 60.
- - var. brasiliensis A. Benn. 11, 60.
- lucens × perfoliatus 11, 997.
- lucens × praelongus II, 1002, 1010.
- mucronatus 617. II, 1392.

- Potamogeton natans L. 11, 870.
- nitens Web. II, 870, 995, 1000.
- var. praelongifoliusTis. II, 870.
- obtusifolius 617. = 11, 1262, 1386.
- obtusifolius × Friesii II, 870.
- Panormitanus II, 974, 976.
- = var. minor II, 974.
- pectinatus L. II, 1303, 1491.
- var. pseudomarinus A. Bennett II, 1303.
- = var. salinus Koch II, 1303.
- = pectinatus × vaginatus II, 974.
- pennsylvanieus Willd. 11, 1262.
- perfoliatus *L.* II, 870, 1262, 1407.
- perfoliatus & crispus11, 1176.
- polygonifolius II, 1030, 1262.
- = praelongus II, 1178.
- prussieus *Hagstr.** II. 997.
- fa. darkehmensis Hagstr.* II, 997.
- — fa. pelplinensis Hagstr.* II, 997.
- pusillus II, 1101.
- rufescens II, 1386, 1413.
- rutilus II, 995, 1002.
- salicifolius II, 870.
- = semifructus Bennett* 11, 870.
- = tenuicarpus II, 837.
- = trichoides II, 1116.
- Potamogetonaceae 617, 889. – II, 59, 891, 1319.
- Potentilla 525, 767, 771, 884. II, 916, 917,

- 1122, 1169, 1173, 1178, Potentilla 1182, 1369. — P. 284. Boiss. 7.
- N. A. II, 294, 295.Potentilla alba II, 1104
- anserina II, 928.
- arenaria II, 1006, 1034.1173.
- = argentea L, 860. = 11, 294, 1173, 1347.
- - var. eremiea Th. Wolf II, 294.
- aurea II, 1423.
- Bayeri*Domin** II,1169.
- calabra II, 1508.
- collina II, 1019.
- — var. siIesiaea 11.
 - collina thyrsiflora II, 1080.
- concinna 838.
- crassinervia II, 1473. 1527.
- decumbens II, 1173.
- desertorum Bunge754.
- - var. arnavatensis Th. Wolf 754.
- dissecta II, 1173.
- erecta Hampe II,1326.
- var. sciaphila (Zimm.) II, 1326.
- floribunda Pursh II.
 294.
- fragiformis Willd. var. caespitosa Reg. etHerder II, 295.
- -- Friedrichsenii leucantha *Spaeth* 771.
- fruticosa L. 766.
 II, 294, 930, 938, 1288, 1494.
- -- Gaudini II, 1104.
- gelida Cam. II, 942.
- - var. adusta Rupr 11, 295
- 11, 295
- var. succulenta The Wolf 295.
- grammopetala MoretII, 1536, 1537.
- grandiflora Vilmoriniana 766.

- Potentilla hololeuca Boiss, 754.
- var. calvescens Th.Wolf 754.
- incanescens II, 1173.
- intermedia II, 998,999.
- Komaroviana Th. Wolf *754.
- Kryloviana Th. Wolf*754.
- Lipskyana *Th. Wolf** 754.
- micrandra *Koehne* II, 294.
 - micrantha II, 1344, 1380, 1398.
- montenegrina Pantoc.II, 1116.
- nemoιosa *Nεstl.* 11, 295.
- Nicicii Adam. II, 1222.
- nitida 480.
- norvegica II, 1025.
- obscura II, 295.
- -- opaca II, 295.
- opaciformis Th. Wolf 754.
- Opizii verna 11. 1169.
- patula II, 1173.
- -- pennsylvanica L. II, 294.
- perincisa II, 1173.
- pimpinelloides L. II, 1250.
- procumbens II, 1019, 1303, 1368, 1373, 1443, 1445.
- = var. Salisii II, 1473.
- procumbens \times reptans II, 1267.
- procumbens × silvestris II, 994.
- prostrata Lap. 11, 294.
- pulchella 864.
- = recta II, 1231.
- Regeliana Th. Wolf* 755.
 - ereptaus II, 928, 1246.
- = rigidula Th. Wolf* 755.

- rupestris L.772. II, 913, 952, 1001, 1012, 1018, 1167.
- var. gracilis II, 913.
- = var. vilbosa II, 913.
- = salisburgensis Hnke. П, 1536.
- sericata Th. Wolf*755.
- silesiaca II, 1173,1177.
- -- silvestris / reptans II, 1373.
- = supina II, 983.
- Tabernaemontani
- Aschers. 11, 1090. Tormentilla P. 109.
- tridentata 864.
- Turczaninowiana Stschegl. II, 295.
- valderia II, 1353.
- venariensis II, 1507.
- verna II, 1360, I432, 1513.
- verna monophylla II, 444.
- verna × Crantzii II, 1326.
- villosa Zimmeter II, 1090.
- villosa × Tabernaemontani II, 1090.
- Wiemanniana II,1006, 1173.
- var. Wiemannoides II, 1006.
- Poteriochromonas Scherffel 391.
- Poterium dodecandrum 11, 1528.
- muricatum Spach II, 1174, 1401.
- var. platylophum Jord. 11, 1401.
- polygamum Spach II, 1539.
- Sanguisorba L. H, 1532.
- spinosum H, 1496, 1544, 1549.
- Pothos 559. N. A. II, 5.

- Potentilla rubens II, 1173. | Pothos longifolium Prest | 1280. odoratissimum II, 699.
 - retrofractum Vahl 1280.
 - Pottia Ehrh. 69. N. A. 87.
 - caespitosa C. M. 50.
 - Heimii Br. E. 50.
 - mutica Vent. var. gymnostoma Corb. * 64, 87.
 - Pottiaceae 62, 69.
 - Pouchetia 537. N. A. II, 314.
 - Pourouma 530. **N. A.** II, 254.
 - Pouzolzia candata 1251.
 - glabra 1251.
 - pentandra 1251.
 - Wightii 1251.
 - Praravinia 539. N. A. II, 314.
 - Prasanthus suecicus (Gott.) Lindb. 79.
 - Prasinocladus lubricus Kuckuck 395.
 - Prasiola 379.
 - fluviatilis (Sommerf.) Aresch. 406.
 - stipitata 379.
 - Prasium majus II, 1520, 1522, 1544.
 - Prasophyllum N. A. II, 54.
 - Pratia angulata Hook. f. 639.
 - Premna cyclophylla Miq. 1280.
 - microphylla Targ.879.
 - puberula Pamp.* 879. Prenanthes L. 652, 847.
 - N. A. II, 137.
 - acerifolia var. nipponica Mak. II, 137.
 - deltoidea Marsch. Bieb H, 116.
 - dentata Thunbg. 11, 133.
 - denticulata *Houtt*. II, 133.

- Prenanthes erucaefolia Willd. II, 116.
- hispida M. Bieb. II, 118.
- laevigata Wall. II,115.
- nipponica Mak. II,137.
- purpurea II, 1044, 1069, 1395, 1494, 1552.
- var. querciformis Murr* II, 1153.
- tuberosa Steven II, 118.
- violaefolia Decne II, 116.
 - Prepinus Jeffrey II, 784, 818, 851, 1660.
- japonicus Stopes Kershaw* II, 850.
- statenensis Jeffr. II, 850.
- Prevostea 664. N. A. 11, 147.
- Primofilices 11, 783.
- Primula 510, 747, 844. 871, 1214. — II, 1198. 1445. — N. A. II, 282. 283.
- sect. Dionysiopsis Bornm.* II, 283.
- sect. Dionysiopsis Pax* 747, 871.
- acaulis Jacq. II, 1245, 1300.
- auricula L. II, 1111, 1131, 1208.
- auriculata Lam. var. polyphylla Franchet II, 283.
- balearica II, 1450.
- Baumgarteniana Degen et Moesz II, I182.
- Bonati Knuth* 747,875.
- Bornmülleri Pax*747.
 - 11, 283.
- cuneifolia Guss. 11. 1525.
- denticulata 747.
- digenea 11, 283.
- elatior Jcq. 470, 836, 1221. = II, 1002, 1257,1298, 1347, 1633.

- Primula elatior var. in- | Primula officinalis var. | tricata Car. et St.-Lag. H, 282.
- var. Lingelsheimii Pax* II, 1002.
- elatior × officinalis II, 1028.
- elatior × vulgaris Rouv H. 283.
- exscapa Heg. et Heer 11, 282.
- farinosa II, 1005, 1069, 1077, 1111, 1203, 1632.
- flagellicaulis Kern. II, 282.
- Forrestii Balf. 747.
- glaucescens II, 1528.
- grandiflora × officinalis II, 1339.
- graveolens Heg. et Heer 11, 282, 1416.
- hirsuta Vill. 11, 282.
- hissarica Bornm. 871.
- hissarica (Lipsky) Bornm. 11, 283.
- horticola II, 444.
- intricata Gren. et Godr. 11, 282.
- intricato-officinalis Chaten II, 282.
- Kitaibeliana II, 1224.
- latifolia Gaud. II, 282, 1111.
- latifolia Lap. var. graveolens Rouy II, 282.
- Legueana G. Camus H, 282.
- Littoniana G. Forrest
- longiflora II, 1128,
- Maximowiczii 747.

1203.

- montana Reut. II, 282.
- officinalis Jcq. 1214. - II, 444, 951, 1029,
- 1054, 1342, 1419, 1633.
- var. canescens Opiz II, 282, 1198.
- var. Columnae Pax 11, 282.

- suaveolens Car. et St. Lag. 11, 282.
- officinalis-elatior Muret H, 282.
- officinalis > elatior Rouy II, 282.
- officinalis × intricata 11, 282.
- officinalis × vulgaris H, 1364.
- officinalis > vulgaris Rouv II, 282.
- officinalis < vulgaris 11, 282.
- pachyscapa Goiran II, 282.
- pannonica Kern. II, 282, 1174.
- pedemontana Thom. II, 1536.
- pyrenaica Miég. II, 282.
- sinensis 747. II, 484.
- sonchifolia 747.
- suaveolens Bert. II, 282.
- suaveolens Lehm. II, 282.
- superacaulis × elatior II, 283.
- supercaulis × offici-
- nalis Kern. II, 282. unicolor Nolte II, 282.
- variabilis Goupil II, 1364, 1436.
- veris II, 1308.
- var. inflata Rchb. II, 282.
- – var. suaveolens Reichb. II, 282.
- verticillata 922.
- viscosa All. II, 282. 1109, 1111.
- = var. alpina Rouy II, 282.
- — var. pyrenaica Rouy II, 282.
- vulgaris Huds. 470, 471, 472, 836. - II, 1152, 1257, 1342.

- Primula Wulfeniana 11. 1182.
- Primulaceae 464, 747,870. - II, 281, 1187, 1320, 1410, 1430, 1440.
- Prionodon 59, 60. N. A.
- = densus (Sw.) C. Müll. 79.
- Solorzanoi Card.* 79, 87.
- Prinos koraiensis Sieb. et Zucc. 623.
- Prionosciadium N. A. II, 359.
- Prismatomeris N. A. II, 314.
- albidiflora Thw. II, 314.
- tetrandra (Roxb.) K. Sch. 11, 314.
- Pritchardia II, 57, 589. 591. - N. A. II, 57.
- filamentosa 1302.
- robusta 1302.
- Pritchardioopsis Beccari N. G. N. A. II, 57.
- Problematica silurica II, 807.
- Procris 808. N. A. II, 363.
- Prolongoa pseudanthemis II, 1450.
- Propolis faginea (Schrad.) Karst. 114.
- Prosaptia ancestralis Copel.* 11, 545, 568.
- Proserpinaca 696.
- Proseurytoma Kieff. N. G. 1291.
- gallarum Kieff.* 1291.
- Prosopanche 922
- Prosopis 706. N. A. II, 225
- adesmioides Gz. 1294.
- alpataco Ph. 1294.
- campestris Gr. 1296.
- juliflora II, 645, 647.
- strombulifera B. Ph. 1296.

H, 283, 284.

abyssinica P. 334.

australis Poir. II, 284. Proteaceae 747, 910, 916, 922. - II, 283.

Protocedroxylon Goth. N. G. II, 811.

araucarioides Goth.* II, 811.

Protochrysis Pascher N. G. 391.

Protococcales 361, 395. Protococcus 1335.

Protodiscineae 123, 124.

Protoficus II, 799.

- insignis Sap. II, 806. Protolindsaya Copel. N. G. 11,546,568. - N.A.II,568.

- Brooksii Copel.* II, 546, 568.

Protomerulius Richenii Rick* 150.

Protomonadina 387.

Protomycopsis leucanthemi (Syd.) P. Magn. 147.

Protophallus Murrill N. G. 295, 339.

 jamaicensis Murrill* 295, 339.

Protopiceoxylon exstinctum Goth. 11, 811.

Protopteris II, 848.

Protorhipis Fisheri Knowl. 11, 803.

Protosiphon 406.

Protostegia Magnoliae Cke. 165.

Prototheca Zopfii Krüger

Protozoa 383.

Proustia pungens P. 316, 323, 324, 329.

pyrifolia P. 340.

Prowazekia Hartmann N. G. 387. - N. A. 414.

eruzi Hartmann* 387, 414.

grandiflora II, 952.

laciniata II, 1284.

Prunus 522, 524, 765, 872, 873, 1079, 1276. = 11,837, 1218, 1226, 1221.

- N. A. 11, 295, 296.

- subgen. Padus 872, 873.

= americana 838. – P. 317.

 Amygdalus Stok. II, 732.

armeniaca 450.

- avium L. 450.

 baldschuanica E. Rgl. 522.

 campanulata Maxim. 486, 487, 755, 836.

 Ceraceoides var. kurilensis Miyabe II, 296.

- Cerasus L. 450, 1005, 1348, 1349.

 Chamaecerasus L. 11, 1040, 1241.

Cocomilia Ten. II. 1508, 1530.

 – var. brutia N. Terr. II, 1530.

- communis Fritsch II, Psamma arenaria (L.) 1472.

domestica L. 450.

- Fremontii S. Wats. II, 291.

- fruticosa II, 999, 1003, 1005.

- incisa var. kurilensis Koidz. 11, 296.

- insititia L. 450.

- japonica Thbg. 522, 765.

 – var. Engleri Koch. 522.

- - var. Thunbergi Koeh. 522.

Laurocerasus L. 755.

— lusitanica L. 952. — II, 1416:

- Mahaleb L. 482, 766. ·- P. 238, 331, 1292.

Protea 510, 906. - N. A. Prunella bicolor II, 1438. Prunus Mume 764. - II; 746.

> nepalensis Hook, f. II. 295.

nigra P. 236.

Padus L. 1258. — H_{*} 295, 940, 970.

Petzoldi Koeh. 522.

prostrata II, 1474. 1551.

Puddum Roxb. 486, 487, 755, 836.

serotina Ehrh. 767.

Simoni 715.

spinosa L. 760. — II, 924, 971, 1241, 1322, 1495.

subspec. inermis Blomg. * 760. - II, 924.

Sweginzowi Koehne* 522, 765, 873.

triloba Ldl. 522.

Przewalskia 1251.

tangutica Maxim. 789. 794.

Psalliota N. A. 339.

campestris 136, 194.

fastigiata Bres.* 141, 339.

Roem. et Seh. 14. - 11, 958, 1029, 1465, 1657.

- subspec. australis Mab. Rech. 11, 1465.

- arenaria × Calamagrostis epigeios II,1657.

baltica R. et Sch. 580. - H, 912, 1271, 1657.

Psammogeton glabrum Bornm. et Sint. 743.

Psammotropha 732.

Psaronieae II, 846, 848. Psathyrella intermedia Bres. 150.

Pselium heterophyllum Lour. II, 251.

Pseudabutilon R. E. Fries N. G. N. A. II, 240.

Pseudendoclonium marinnm Wille 367.

Pseudephemerum (Lindb.) Hagen N. G. 48, 69,

Pseudo-Absidia vulgaris Bain. 1150.

Pseudobalsamia 181.

Pseudobornia Nath. 11. 846.

Pseudocedrela 719. = 11.

eandata Sprague II,

 evlindrica Sprague II, 246.

excelsa Dawe et Sprague 11, 246.

 Kotschyi Harms 719. II. 707.

utilis Dawe et Sprague 11, 246, 707.

Pseudocinchona africana A. Chev. 772, 773, 1356. — 11, 703.

Pseudoconnarus 663. Pseudocryphaea 60.

Pseudocymopterus N. A. H, 359.

Pseudocyphellaria 20. Pseudodinobryon 399.

Pseudodiplodia herbarum Strasser* 339.

Pseudofabraea 136.

Pseudogardneria 714. N. A. II, 229.

Pseudohelotium glaucum

Speg.* 339. Pseudohydrosme 923.

Pseudolachnea Ranojevic N. G. 112, 339.

- Bubákii Ranojevic* 112, 339.

Pseudolarix 551. — 11, 1580.

Pseudoleskea 60. - N. A. 87.

Artariae Thér. 75.

- atrovirens (Dicks.) Br. eur. 56, 75.

catenulata (Brid.) Kindb. 75.

Pseudoleskea filamentosa | Dicks. var. tenuiretis Culm.* 57, 87.

Pseudolopezia Rose N. G. N. A. 11, 264.

Pseudomelasmia Lauracearum P. Henn. 169. 336.

Pseudomeliola Speg. 137, 163, 168. Pseudomonas campestris

225, 231.

destructor Potter 231, 1151.

medicaginis Sackett* 245, 246, 1167.

tumefaciens 219. Pseudomonilia Geiger N.

G. 198, 339.

 albomarginata Geiger* 198, 339.

cartilaginosa Geiger* 198. 339.

— mesenterica Geiger* 198, 340.

rubescens Geiger* 198, 340.

Pseudopanax Chathamicum 624.

Pseudoperonospora N. A.

Celtidis var. Humuli Davis* 300, 340.

Pseudopeziza 136, 1189.

Medicaginis (Lib.) Sace. 112, 145.

Ribis Kleb. 121, 182.

Trifolii (Biv.) Fckl. 146.

Pseudophacidiaceae 122. Pseudophyscia Hue 11. Pseudophyscieae 11.

Pseudoplectania nigrella Fuck. 154.

Pseudopolyporus Hollick N. G. 308, 340.

carbonicus Hollick* 308, 340, = 11, 816.

Pseudopringsheimia N. A. 414.. 3

Pseudopringsl eimia penetrans Kylin* 372, 414.

Pseudopyrenula Pupula (Aeh.) 26.

Pseudoracelopus Broth. N. G. 61, 66, 87.

philippinensis Broth.* 61, 66, 87,

Pseudorhytisma 136.

Pseudospiridentopsis horrida (Mitt.) Fleisch. 62.

Pseudotthia P. Henn. et E. Nvm. 169.

Pseudo-Trematodon Kindb. 68.

Pseudotrewia maerophylla Mig. II, 173.

Pseudotrype Rehmiana P. Henn. 169.

Pseudotsuga Carr. 551.

II, 784, 1580.

Douglasii 468, 548. 1128, 1129. - 11, 870,908, 1642, 1643. - P. 247.

glauca 1129.

Pseudovalsa umbonata Tul. 154.

Psidium Cattleyanum Lab. H. 666.

Guayava II, 651.

Psigmophyllum II, 794.

Delvali Cambier et Renier* 11, 794.

Psilanthus 537.

Psilocybe N. A. 340.

callosa 122.

- coprophila 122.

nigrella Peck* 131, 340.

Sellae Mattir.* 340.

Psilophyton II, 794, 796, 798, 829, 846.

Psilopilum 60.

glabratum (Wahlbg.) Broth. 77.

Psilostemon orientale DC. 11, 1222.

Psilotales II, 844.

II, 517.

triquetrum II, 517.

Psiloxylon mauritianum 11, 635.

Psilurus 570.

aristatus II, 1227.

Psophocarpus tetragonolobus 11, 665.

Psora 22.

concava B. de Lesd.*

Psoraceae 22.

Psoralea 530. = 11, 227.N. A. II, 226.

affinis Eckl. et Zevh. 701.

bituminosa L. 512. H, 1340.

- lutea Cav. II, 224.

pinnata L. 1307.

tomentosa Cav. 11, 224.

Psorotiehia. areniseda Harm.* 35.

diaphorotheea Harm.*

Pontresinae B. de Lesd. 35.

Psylla Winkleri Rübs.* 1307.

Psychotria 513, 526, 527, 529, 537, 539, 942, 1307.

N. A. II, 314, 315.

angustissima Rech.* 772.

dolichoearpa K.Schum 772.

elegantula 772.

sphaerocephala Muell.-Arg. 11, 311.

Psygmophyllum II, 838. Pteleocarpa 736.

Pteridium J. Agardh II, 564.

- aquilinum (L.) Kuhn II, 521, 537, 565.

Pteridophyta 44, 175. -11, 435, 604, 794, 853, 1187, 1213, 1222, 1247, 1254 1389, 1493, 1494.

Psilotum flaccidum Wall. | Pteridospermae II, 783, | Pterobryum 59, 60. — N. 859.

> Pteris 940. - 11,527,547,563, 624, 1293. - N.A.H, 568.

> - Alexandrae II, 560, 566.

> - aquilina L. II, 520, 521, 560, 1282, 1466, 1467, 1490, 1495, 1524, 1593. - P. 315, 348.

 aquilina congesta II, 558.

- aurantiaea Cav. II, 530.

- comans Forst. f. II, 548.

eretica L. II, 1536.

 eretica albolineata II, 560, 566.

— cretica albomarginata II, 562.

- Degoesi II, 560.

- Droogmantiana II, 508, 606.

flabellata II, 560, 566.

- Lecouteulxi II, 561.

- luka Cav. 11, 530. multifida II, 456, 506.

pectinata Cav. II, 530.

serrulata cristata II,

560, 566,

splendens Klf. II, 555.

– var. pumila Rosenst. *555.

 subundulata Rosenst.* 11, 547, 568.

tripartita Sw. 11, 548.

umbrosa II, 563.

varia Sw. II, 529.

Wimsetti II, 560, 566.

Pterobryella longifrons C. Müll. 61.

Pterobryopsis 59, 60. -N. A. 87.

- Clemensiae Broth. * 61, 87.

eochlearifolia (Hach.) Mitt. 79.

 Maxwellii Card. Dixon.* 63, 87.

A. 87.

densum (Schw.) Hsch. 79, 87.

Pterocarpus 510, 705. — N. A. II, 226.

 brachypterus O. Ktze. II, 219.

dalbergioides II, 414.

erinaceus II, 633, 752.

- glabratus O. Ktze. II, 220.

indiens Willd, 513. II, 707, 713. — P. 137, 139.

— maerocarpus Kurz 710. 11, 711.

 nobilis O. Ktze. II, 219. Pterocarya 697.

Rehderiana C. K. Schneider 511.

Pterocaulon Ell. 657, 906. - N. A. II, 137.

Pterocephalus Parnassi Spreng. 674.

Pterogoniella 60.

Pterogonium graeile Sw.

Pterolepis 445. - N. A. II, 245.

Pteromonas nivalis Chodat 396.

Pterophyllum aequale II,

Pteropsida II, 799, 818, 847.

Pterosperma Vanhöffenii (Joerg.) Ostenf. 378, 381.

Pterospermum 521. - N. A. II, 342.

 saigonense Pierre II, 342.

Pterostylis 604.

- curta R. Br. 596, 604. Pterostyrax hispidum Sieb. et Zucc. 797.

Pterotheca nemausensis II, 1366, 1367, 1368, 1419, 1443,

Pterula N. A. 340.

- subulata Fr. 153.
- timorensis Torr. * 141. 340.

Pterygium centrifugum Nyt. 18.

Pterygophyllum lucens Brid. 50.

Ptilidioideae 45.

Ptilidium 45.

Ptilimninm N. A. 11, 359. Ptilium crista-castrensis

(L.) De Not. 76, 77. Ptilota 381.

- plumosa 372.

Ptilothamnion Pluma (Dillw.) Thur. 404,405. Ptilozamites 11, 846.

Ptychotesta II, 789.

Ptychotis saxifraga II, 1438.

trachysperma II,1036. Ptychomeria tenella Benth. H. 1588.

Ptychomniaceae 62.

Ptychomnium aciculare Brid. 64.

Ptyssiglottis N. A. II, 61. Puccinellia 572. -- N. A. H, 23.

Puccinia 127, 141, 143, 171, 176, 281. - N. A. 340, 341.

- Aecidii-Leucanthemi Ed. Fisch. 153.
- Aegopodii (Schum.) Mart. 149.
- Agropyri Ell. et Ev. 152, 155.
- albiperidia Arth. 145.
- albulensis P. Magn. 283, 284, 1177.
- aliena Syd. * 340.
- alternans Arth. 146.
- amphigena Diet. 146, 152.
- Andropogonis Schw.
- Anemones virginianae Schw. 284, 340.

- Puccinia angustata Peck | Puccinia Circaeae Pers. 146, 147.
- angustatoides Stone 1177.
- Arechavaletae P. Henn. 151.
- Arenariae (Schum.) Wint. 149, 151, 152.
- Arrhenatheri (Kleb.) Erikss, 149.
- asarina (Kze.) 149.
- asperifolii (Pers.) Wettst. 145.
- asperior E. et E. 284, 340.
- Athamauthae (DC.) Lindr. 149.
- athamanthina Syd. 147.
- Atragenes Hausm. 155.
- Baeumleriana Bubák 155.
- Balsamitae (Str.) Rabh.
- Baryi Wint. 140.
- Betonicae (Alb. et Sch.) DC. 152.
- Bistortae (Str.) DC. 149.
- Buxi DC. 154.
- caricina DC. 147.
- Caricis (Schum.) Reb. 149, 152.
- Caricis-asteris Arth. 147.
- Caricis-bracteosae Speg.* 340.
- Caricis-macrocephalae Diet.* 281, 340.
- Ceanothi (Ell. et Kellerm.) Arth.* 281,340.
- Cesatii Schroet. 281.
- Chaeropylli Purt. 149, 152.
- Chlorocrepidis Jacky 155.
- Chrysanthemi Roze 152, 245.

- 149, 152
- Cirsii Lasch 146.
- Clintonii Peck 145.
- Cnici-oleracei Pers.
- conferta Diet. et Holw. 146.
- coronata Cda, 149, 151 286.
- coronifera 224, 286. H. 650.
- corticioides B. et Br. 140.
- Crandallii Pamm. et Hume 146.
- Dichondrae Mont. 150.
- Deschampsiae Arth.* 340.
- desertorum Svd.* 340.
- dictyoderma Lindr.
- diplachnicola Diet.* 281, 340.
- dispersa 1175. 11, 650.
- Distichlidis E. et E 147.
- Drabae Rud. -15L 152
- escharoides Syd.* 320.
- Falcariae 282. 11, 603.
- Galatellae Syd. 153.
- Garrettii Arth. 146.
- Gentianae (Strauss) Link 147.
- gigantea Karst. 153.
- gigantispora Bubák 147, 152.
- Glaucis Arth.* 340.
- Glechomatis DC. 149, 152.
- (Schm.) glumarum Erikss. 149, 279, 1175.
 - II, 600.
- graminis Pers. 149, 224, 281, 286, 288,1175. - H, 600, 650.
- Cichorii(DC.) Bell. 146. | hacmatites Syd. * 340.

- 145, 149.
- hemisphaerica (Pk.) E. et E. 147, 152.
- Heucherae (Schw.) Diet. 146.
- Hieracii 286.
- Holboelli (Hornem.) Rostr. 284, 341.
- holeina Erikss. 146.
- Hoslundiae Syd. * 340.
- Isiacae 287.
- Juncellii Diet.* 281.
- Koeleriae Arth. 145, 146, 152.
- Kusanoi P. Henn. 140.
- Lolii Niels. 149, 153.
- longissima Schroet. 129
- Malvacearum Mont.
- 121. 176. 281. 1176.
- Menthae Pers. 149. 151, 152, 286. = H,751.
- Menthae Americana Pk. 145.
- mesomorpha Syd.*
- mitriformis Ito 140.
- Moliniae Tul. 149.
- montivaga Bub. 152.
- Muhlenbergiae Arth. et Holw. 147, 152.
- Mulgedii Syd. 151.
- Nabali Arth.* 340.
- Niederleinii P. Henn. 151.
- oblongata (Lk.) Wint.
- obscura Schroet, 152.
- Opizii Bubák 147, 149.
- oregonensis Earle* 284, 340.
- Osmorrhizae C. et P. 146, 284, 341.
- pallida Tracy 284,340.
- Parthenii (Speg.) Arth. 340.
- patruelis Arth. 145.

- 285. II, 603.
- Peckii (De Toni) Kellerm. 147, 152.
- perplexans Plowr, 149.
- Phlei-pratensis 285.
- Phragmitis (Schum.) Wint. 149.
- phyllachoroidea Speg. *340.
- Phyllostachydis Kus. 140.
- Pimpinellae (Str.) Mart. 149.
- poarum Niels. 146. 149.
- poculiformis. (Jacq.) Wettst. 145.
- Polygoni amphibii Pers. 146, 149, 153.
- poromera Holw.* 130, 341.
- Porteri Peck 284, 341.
- Pozzii Semad. 151, 152.
- Prenanthis (Pers.) Lindr. 149.
- Prenanthis-purpureae (DC.) Lindr. 149, 152.
- Pringsheimiana Kleb. 151, 1149.
- Pruni 216.
- Pruni-spinosae Pers. 108, 149, 283.
- punctata Link 149.
- purpurea Cke. 152.
- pustulata (Pk.) Arth. 146.
- rhaetica Ed. Fisch. 284.
- Rhammi (Pers.) Wettst 146, 147.
- Ribis DC. 147.
- Ribis-Caricis 1150.
- Ribis nigri-acutae 1150.
- rubella (Pers.) Arth. 145.
- Rübsaameni P. Magn. 152.
- Saniculae (Grev.) 149

- Puccinia Helianthi Schw, | Puccinia Peckiana Howe | Puccinia Sasae Kus. 140.
 - Saxifragae Schlecht. 149.
 - Schimperiana Syd.* 341.
 - Sclerolaenae Massee* 341.
 - Sebastianae Svd.*136, 150, 341.
 - sessilis Schneid. 149.
 - simillima Arth, 147, 152.
 - simplex 1175.
 - singularis P. Magn. 154.
 - Smilaeis Schw. 152.
 - Sorghi Schw. 147, 149.
 - suaveolens (Pers.) Wint. 149.
 - substerilis Ell. et Ever.
 - Tragopogi (Pers.) Cdo. 151, 152.
 - Taraxaci (Reb.) Plow. 145, 146, 152
 - tinetoriicela P. Magn. 152.
 - tosta Arth. 147, 152.
 - trifoliata E. et E. 234, 341.
 - triticina Erikss. 145.
 - 11, 650.
 - Umbilici Guep. 152
 - universalis Arth. 147, 153.
 - Urticae (Schum.) Lagh. 146, 147.
 - Valantiae Pers. 152.
 - Veratri Niessl 152.
 - Veronieae Schroet. 152.
 - Veronicarum DC. 149. Xanthii Schw. 145.
 - Pucciniastrum arcticum
 - (Lagh) Tranzsch, 1152.
 - var. americanum Farl. 1152.
 - Agrimoniae (Sch.) Tranzsch. 146, 149
 - Chamaenerii Rostr. 149.
 - Padi Diet. 116.

- tum (Pers.) Diet. 146. sparsum (Wint.) Ed.
- Fisch. 146. Pueraria 510, 529, 707,
- N. A. II, 226. edulis Pamp.* 880.
- var. robusta Pamp. 880.
- Thunbergiana 710. II, 645.
- Wallichii 877.
- Pulicaria 523.
- dysenterica Grtn. II, 1017.
- vulgaris II, 1392.
- Pulmonaria 535, 1243. II, 1198. - N. A. II, 82, 83,
- affinis II, 1419.
- = alpestris Lamt. 11, 82.
- angustifolia L. II, 952, 988, 1374.
- bohemica II, 1165.
- intermedia Palla II,
- Kerneri Wettst. 11. 1165, 1166
- Kerneri × officinalis 11, 83, 1165
- longifolia Bast. II, 1430.
- mollissima × obscura II, 1166.
- mollissima × officinalis II, 1165.
- montana L. II, 1430.
- norica Teyber* II,1165.
- notha II, 1002, 1003, 1012.
- obscura Dumort. II, 83.
- officinalis L. 1232. II, 82, 83, 924, 946.
- — *var*. immaculata Opiz II, 83.
- ovalis Bast. 11, 1374. 1430, 1431.
- ovalis Dumort. II, 82.
- saccharata II, 82.

- Pucciniastrum pustula- Pulmonaria tuberosa L. Punica Granatum L. II, 11, 82, 1328.
 - var. latifolia Coss. et Germ. 11, 1329.
 - var. oblonga Grogn.
 - 11, 82. — var. ovalifolia Car.
 - et St. Lag. 11, 82. var. vulgaris Coss.
 - et Germ. II, 1329.
 - Pulsatilla II, 1198, 1221, 1364. = N. A. II. 288.
 - alpina II, 1473, 1481.
 - var. millefoliata II, 1473.
 - Gayeri Simk. 11, 1184.
 - grandis Wend. 11, 1178.
 - hirsutissima 838.
 - mixta Hal. II, 1184.
 - montana × patens II. 1184.
 - nigricans II, 1174. P. 341.
 - nigricans × grandis 11, 1184.
 - nigricans × patens II, 1213.
 - migricans × vernalis 11, 1178.
 - patens Mill. 11, 1003. 1017
 - var. glabrescens Preuss* 11, 1003.
 - patens × pratensis II, 996, 1003, 1006.
 - patens × vernalis II. 1006, 1013.
 - pratensis Mill. II, 1006, 1017.
 - pratensis × vernalis 11, 1004.
 - propera II, 1352.
 - vernalis Mill. II, 972, 988, 1008, 1009.
 - vernalis × pratensis H, 1009.
 - vulgaris Mill. 1302. Pultenaea N. A. II, 226. Punica 520. – II, 1218.

- 629, 1221, 1541. P. 311.
- Punicaceae II, 1188.
- Punctaria N. A. 414.
 - glacialis Rosenvinge* 381, 414.
- Punctularia tuberculosa Pat 114, 153, 294.
- Pustularia vesiculosa 183. Putoria calabrica *Pers.* II, 1501, 1543.
- Puttemansia P. Henn. 168. - lanosa P. Henn. 168.
- Puya chilensis **P.** 309, 313, 320, 329, 346, 348.
- coerulea P. 309, 329, 335, 344, 351.
- Pycnanthus Kombo II. 632.
- Pycnarrhena 721, 723, 852.
- nodiflora Boert, II. 251.
- Pycneura C. Müll. 68. Pycnosandra serrata Bl. 11, 164.
- Pycnosporium Siegel N. G. 211, 341.
- Lommeni Siegel* 211. 341.
- Pycnostachys N. A. II, 197.
- Pycnostelma paniculatum (Bge.) K. Schum. 879.
- - var hirsutum Pamp. *879.
- Pycnostylis Sacleuxii Pierre 11, 253.
- Pycnothyrieae v. Höhn.* 163, 341.
- Pycreus 562. N. A. II, 12.
- sanquinolentus II, 12.
- Pygmaeopremna Merrill N. G. 526. - N. A. II. 365.
- Pylaisia 59. N. A. 87,

Pylisia falcata Sch. 79.

- rhaphidostegioides *Card.* 79.

- subfalcata Sch. 79.

Pylaisiobryum *Broth.* N. G. 66, 88.

- Cameruniae Broth.*66, 88.

Pynaertia ealaensis II, 707.

Pyracantha angustifolia C. K. Schum. 755.

Pyramidochrysis Pascher 390.

- modesta 391.

Pyrenacantha 736.

Pyrenaria N. A. II, 343. Pyrenastrum (Parmentaria) astroideum (Féc) Eschw. 26.

Pyrenochaeta N. A. 341. — Oryzae Shirai* 139,

341.

Pyrenomycetes 110, 124, 129, 135, 158, 290, 316, 338, 342, 1183.

Pyrenopeziza araucana Speg.* 341.

- chilensis Speg.* 341.

Salicis-capreae Jaap*
 147, 341.

Pyrenophora N. A. 341.

- Androsaees (Fuck.) Sacc. 150.

- chrysospora (Niessl) Sacc. 109.

- comata (Niesst) Sacc. 109.

— filicina *Lind** 109, 341.

Pyrenopsidaceae 22, 25. Pyrenopsis *Forst.* 22, 25. Pyrenotrichum 165.

Splitgerberi Mont. 166.Pyrenula 23.

eireumrubens (Nyl.) var. erythrinosa B. de Lesd. 35.

hyalospora *Nyl. Tuck.* 27.

Pyrenula nitidella fa. nigrescens B. de Lesd. 35.

Pyrenulaceae 23. Pyrethrum 512.

- flaveolum 11, 1450.

hispanicum Willk. 11, 1455.

Pallasianum Matsum.II, 115.

– var. japonicum Fr.
 et Sav. 11, 115.

pallidum II, 1455.

— serotinum Willd. 11, 945.

Pyronema 186, 187, 1195.

— omphalodes (Bull.)

Fuck. 186.

Pyronemaceae 123.

Pyropolyporus cincho-

nensis Murr.* 341.

Everhartii 290.

— fulvus 290.

- hydrophilus Murr.*341.

— igniarius 290.

troyanus Murr.* 341.
 Pyrrocoma 518, 655.
 Pyrus N. A. 11, 296.

Folgneri C. K. 511.

latifolia Syme II,1268.
Pythiaeystis 1159.

Pythiomorpha gonapodyides *Petersen** 341. Pythium 1108, 1200.

N. A. 341.

Daphnidarum Petersen*341.

- De Baryarum 130, 224.

250, 269. — II, 505. — undulatum *Petersen**

Pyxilla II, 805.

341.

Pyxine Chevalieri *Hue** 35.

Quamoclidion II, 259. — N. A. II, 260.

laeva Rydb. II, 259.

nyctagineum Choisy11, 260.

Quamoclit 883.

Quaternaria chilensis Speg *341.

Quercus 494, 525, 537, 544, 689, 690, 691, 975, 1079, 1081, 1145, 1284, 1341. — II, 411, 793, 801, 825, 832, 851,1040, 1198, 1218, 1219, 1221, 1223, 1293, 1298, 1341, 1350, 1375, 1492, 1613, 1662. — P. 115, 229, 296, 320, 329, 339,1152, 1187. — N. A. II, 173, 174, 175, 176.

adriatica Simk.* 11, 1206.

- aegilops L. 1310. -II, 892, 1549, 1551, 1553.

Afares 865.

agrifolia 898. — P.271.

Aizoon 690.

- alba L. 690, 890. - II, 1601.

- Allardi Hy II, 175.

ambigua II, 1508.

— Ambrózyana *Simk.** 11, 1206.

- Apennina II, 174.

- aquatica Walt. P. 225.

— austriaca 690.

- Bossenovii Hy II, 175.

brutia Griseb. I1, 173, 175, 1508, 1525.

ealycina *Poir*. II, 175.Cerris *L*. 691, 1186.

II, 174, 892, 1391, 1435, 1508, 1525, 1549, 1552.

P. 126, 296, 321.
Cerris × Ilex II, 174.

coccifera L. 689. — II,
892, 1427, 1495, 1549,
1551, 1553, 1554. — P.
115.

coceinea Mnch. 689.
 II, 1004, 1424.
 P. 320.

- conferta II, 1551, 1552, 1553.

- Quercus congesta Prest Quercus lusitanica H, 1525.
- crispata Stev. II, 175.
- cuneata II, 1508.
- euspidata Sieb. et Zucc II, 173.
- enspidata Thunbg. II, 173, 655.
- digita *Marsh*. 689.
- Farnetto II, 1508.
- fastigiata Lamk. II, 174.
- Garryana Doug. 689.
- glauca var. stenophylla Bl. 11, 175.
- glandulifera II, 655.
- glomerata Pers. II, 174.
- Guerangerii Hy II, 175.
- Haas Kotschy II, 173, 175.
- var. atrichoclados Borb. et Bornm. 173.
- Hex L. 865, 1277. II, 892, 1139, 1185, 1340, 1341, 1409, 1422, 1434, 1447, 1467, 1495, 1496, 1498, 1515, 1525, 1541, 1549, 1551, 1553. - P. 115, 303, 308, 310.
- imbricaria Michx. 689.
- intermedia Borb, II. 175.
- Junghuhnii 691.

1152,

- lanuginosa II, 1057, 1104, 1105, 1115, 1181, 1210, 1339, 1340.
- var. apennina Wenz. II, 174.
- laurifolia 689.
- leptobalanos Guss. II, 174, 1508.
- lobata 898.
- longiglandes Vukot. II, 174.
- lusitanica Lam. 1310. - P. 297, 1187.

- Tozza Gdgr.* 11, 1451. maeranthera Fisch. et Mey. 11, 833.
- Michauxii Nutt. 689.
- microbalanos Bor. II. 174.
- Mirbeckii 865.
- minor (March.) Sargent 689.
- palustris Moench 1145 II, 993, 1004, 1014.
- pedunculata Ehrh. 689, 1012, 1258, 1277. = II,174, 413, 833, 849, 892, 970, 987, 1250, 1300,
- 1343, 1357, 1525, 1531, 1549, 1629. — P. 296.
- 297, 1154, 1186, 1187.
- var. apennina Godr. H, 174.
- var. fastigiata Spac. II, 174.
- - var. pubescens Lond. II, 174.
- var. tardissima Simonkai 689.
- pedunculata × Tozza II, 175.
- pedunculiflora Koch II, 173, 175.
- phellos P. 247.
- pontica C. Koch 511.
- pseudomoluccana 498.
- pseudosuber Santi II, 1162, 1508, 1525.
- pubescens Willd, 1277. - II, 174, 1055, 1139, 1218, 1405, 1409, 1424, 1525, 1549, 1551, 1553.
 - P. 1187.
- var. microbalana Schur II, 174.
- var. stenocarpa Alb. et Jah. II, 174.
- pyramidalis Gmel. II, 174.
- racemosa Lamk. II, 1525. — P. 297, 1187.

- Quercus Robur L. 690, 691.
 - H, 174, 616, 793, 822. 1004, 1101, 1114, 1174,
 - 1183, 1298, 1308, 1312, 1358, 1367, 1495, 1496,
 - 1498, 1501, 1525, 1549, 1612, 1613.
- var. glomerata Lamk. H, 174.
- var. lanuginosa Lamk. I1, 1384.
- var. sessilis Martyn. H, 174.
- Robur × lanuginosa II, 1160.
- Robur × sessiliflora 11, 1298.
- rosacea Bechst. 11. 175.
- rubra L. 890. P. 296, 1186.
- rumelica Gris. et Schenk II, 174.
- ruscinonensis DC. 11. 174.
- sessiliflora Sm. 690. 691, 1258. - 11, 174.
- 175, 833, 1057, 1105,
- 1114, 1115, 1174, 1183. 1298, 1300, 1409, 1498,
- 1525, 1549, 1552, 1646. - P. 296, 1186, 1187.
- var. communis A. DC. 11, 174.
- var, glabra Gill. et Oz. II, 174.
- — var. glomerata Witt. et Lge. II, 174.
- — *var*, microbalanos A. DC. 11, 174.
- — var. oxyacanthifolia Martr. 11, 174.
- var. virgata Martr.-Don. 11, 174.
- sessiliflora × Tozza II. 175.
- severnensis Berry* II, 787.
- striata Sieb. П. 176.

Quereus Suber 865, 1277, 1286. — II, 175, 892, 1206, 1340, 1434, 1447, 1455, 1495, 1496, 1498. — P. 347.

– var. biennalis Trabut11, 175.

syspirensis C. Koch II, 175.

= tardiflora Czern. II,

— Thomasii Ten. II, 1508, 1525.

- texana Buckl. 690.

— Tozza II, 1525. — **P.** 297, 1187.

vallonea Kotschy 1310.II, 705.

virgiliana Ten. II,1525.

Quiina 799. — N. A. II, 284.

Quiinaceae II, 284. Quinio cocculoides Schlecht. II, 249.

Quisqualis indica L. 1280.

— II, 714.

Quivisia Sieberi II, 635.

Rachiopteris aspera II, 862.

Raciborskiella 161.

orbicularis (Cooke) v.Höhn. 6.

Racomitrium lanuginosum (Ehrh.) Brid. 77.

Radaisiella N. A. 341.

- elegans Bain.* 262, 341.

Radicites II, 838.

Radicula 859. — II, 1266.

- amphibia \times palustris II, 1266.

palustris Mönch II,1278, 1290, 1315.

Radiola linoides II, 1195, 1355.

millegrana II, 991. Radula *Dum.* 40, 73. — **N. A.** 96, 97. Radula complanata 47. Radulum 289.

- Kmetii Bres. 116.

— membranaceum (Bull.) Bres. 153.

Rafflesia 748, 915.

Cantleyi Solms-Laub.*748.

Hasselti Suringar 748.
Rafflesiaceae 479, 748.
II, 284, 1187, 1432.

Ragala sanguinolenta Pierre II, 762.

Ralfsia 377.

Ralfsiaceae 361.

Ramalina Ach. 15, 19, 22, 25.

— canariensis 18.

— dilacerata *fa.* pollinariella *Arn.* 27.

- farinacea Ach. 2, 26.

— intermedia Del. 27.

- Latzeli A. Zahlbr.* 18, 35.

— Montagnaei *De Not*. 21.

scopulorum var. cuspidata fa. variabilis Hue
 35.

tingitana Salzm. 19.
 Rameya calopicrosia
 Baill, II, 253.

— capitata Baill. II, 253.

macrocarpa Bailt. II, 253.

Ramie II, 724.

Ramirezella N. A. II, 226.

Ramischia 742. — **N. A.** II, 272.

— secunda Garcke II, 1050.

Ramium caudatum *O* Ktze. II, 360.

- var. rugosissimum
 O. Ktze. II, 360.
 Ramona N. A. II, 197.

Ramondia 807.

pyrenaica II, 1453.serbica Pančić II,1222.

Ramularia 126, 127, 1197-

— N. A. 341.

- Anthrisci Höhn. 152, 154.

areola II, 722.

arvensis Sacc. 147.

- australis Sacc. 1197.

— balcanica *Bub. et Ranoj.** 112, 148, 341.

— beticola 1158.

decipiens E. et E. 146.

— delphinii Jaap* 147.

- Doronici 1154.

- filaris Fres. 152.

 Lathyri Hollós* 127, 341.

Leonuri Sorok. 154.

monticola Speg. 154.

- Pulsatillae Hollós.* 127, 341.

- reticulata E. et E. 146.

serbica Ranojevic*112, 341.

— Valerianae (Speg.) Sacc. 148.

variabilis Fuck. 152.Virgaureae Thüm.145.

- Viscariae Kab. et Bub.

Ranales II, 1452.

Randia 526, 537. — N. A. II, 315.

longiflora Lam. 1280.

— nigrescens *Griseb*. II, 311.

- nigrescens Wright et Sauv. II, 311.

— nigricans *K. Schum.* II, 311.

Ranojevicia *Bubák* **N. G.** 112, 342.

vagans Ranoj. et Bub.*112, 342.

Ranunculaceae 468, 512, 748, 863, 881, 926. — II, 285, 618, 1188, 1213, 1221, 1223, 1251, 1319, 1400, 1411, 1454, 1457, 1509, 1513, 1533.

- Ranunculus 500, 512 525, 750, 751. - 11, 492,920, 1110, 1480, 1491, 1580, 1535. = N. A. II, 288, 289, 290.
- acer L. 471, 749. = II,431, 432, 1105, 1326, 1467, 1632.
- acer × bulbosus II, 1021.
- acer × montanus II, 290.
- aconitifolius II, 431, 940, 1056, 1069, 1349, 1406, 1527.
- aconitifolius × acer II, 290, 1213.
- aeris II, 1326.
- subspec. Boreanus H, 1326.
- var. tomophyllus Rouv et Four. II, 1326.
- alpestris II, 492, 1101, 1120.
- aquatilis L. II, 853, 916, 1318, 1533.
- var. communis II, 1318.
- var. eradicatus (Laest.) II, 1318.
- arvensis II, 1296.
- atlanticus Ball II, 431.
- aureus 11, 1330.
- auricomus II, 1254. P. 351.
- Baudotii II, 1008, 1368, 1386.
- bulbosus L. 471, 749. - II, 1006
- var. villosus II, 1006.
- bullatus L. II, 1488 1522.
- cassins Boiss, II, 431.
- clethrophilus Litardière* II, 1499.
- confusus × Drouetii 750.
- 11, eroaticus Schott 1227, 1228

- Ranunculus diversifolius | Ranunculus Lenormandi Gilib 11, 1419.
- Drouetii F. Schultz 749, 750. = 11, 1369.
- Ficaria L. 470, 1072, 1215, 1269, = 11, 1487,1632, 1643.
- var. gynodioieus Bég.* 11, 1487.
- flabellatus H, 1279.
- flagelliformis 752.
- Flammula 749. H. 991, 1285.
- flexicaulis II, 1349.
- Frieseauus Jord. II, 431.
- fluitaus II, 1401, 1406, 1418.
- -- var. heterophyllus Martin II, 1418.
- gallecieus Freyn II, 1451.
- geranifolius Pourr. II, 1499.
- glaberrimus 751.
- glacialis L. II, 1112, 1131, 1203, 1253,1636.
- gramineus II, 1393.
- granatensis Boiss. II, 431.
- gregarius Brot. II, 1457.
- hederaceus II, 1030, 1332, 1339, 1413.
- heterophyllus II, 1323.
- hololeucus II, 1030.
- Hornschuchii II, 1168.
- illvricus II, 906, 1174, 1231.
- japonicus Thunbg. II, 431.
- Lagascanus II, 1450
- Ianuginosus II, 1494. – var. umbrosus (Ten.
- et Guss.) II, 1494. - lapponicus II, 921, 933.
- lapponicus × Pallasii H, 920.
- lateriflorus DC. П, 1201, 1214, 1494.

- F. Schulz 11, 1406.
- Lingua 1230. = 11, 1195, 1267, 1285, 1304, 1324, 1406, 1436.
- Luireti Rouv II, 1447.
- Marschlinsii Steud. 11, 1473, 1499.
- millefoliatus Vahl 1255.
- monspeliacus L. II, 1283.
- montanus P. 341.
- montanus × Hornschuchii II, 289.
- multifidus DC. 11,431, 432.
- muricatus II, 1544.
- nemovivagus Jord. II, 431.
- nemorosus II, 431.
- nodiflorus L. II, 1552.
- ovalis 838.
- ophioglossifolius Vill. II, 1201, 1501.
- parnassifolius II, 1101, 1131.
- parviflorus II, 1544.
- pasenicolus Jord. II. 431.
- paucistamiueus Tausch 700. - 11, 969.
- pedatus Kit. II, 1244.
- Petiveri II, 1914.
- platanifolius II, 431, 940, 1056, 1172.
- polyanthemos II, 431, 1228.
- var. latifissus Simk. H, 1228.
- var. latifolius II, 1228.
 - polyphyllos II, 492.
- propinquus C. A. Mey 11, 431, 432.
- pseudopsis Jord. II, 1364.
- psilostachys Gris. II, 1226, 1303.
- pygmaeus II, 1167, 1340, 1451.

II, 431.

= repens L. II, 947,1254.

- - var. fistulosus Rosendahl* II, 947.

reptans II, 991.

- rhipiphyllos Bast. II, 1419.

rutaefolius II, 1186.

sardous II, 1080, 1152, 1467.

sceleratus L. 749,1089, 1090, 1314. - 11, 492.

- scoticus II, 1300,1301.

Segretii Félix 750.

serbicus Vis. II, 431, 432.

- serotinus Wimm. et Grab. II, 431.

- sessiliflorus 752.

- spicatus Dest. II,1283.

- Steveni Andrz. II, 431, 1275, 1277.

- stipatus Jord. II, 431.

- tomophyllus Jord. II, 431.

- triehophyllus Chaix 750. — II, 1263.

- - var. demersus N. E. Brown II, 1263.

- trichophyllus Godron H, 1318, 1324, 1368.

-= vor. communis Godr. II, 1318.

 var. terrestris Godr. II, 1318.

- umbrosus Ten. et Guss. II, 1487.

vulgatus Jord. II, 431. Raoulia 514.

Rapanea 728. — N. A. II, 256.

- kermadecensis (Cheesem.) Mez 728, 939.

- melanophlaea P. 316 Raphanistrum silvestre 1308.

Raphanus 1199.

 Landra Moretti 11. 1371.

teau II, 1374.

Raphanistrum L. 1233, 1308.

sativus L. 1013, 1233, 1308.

Raphia 611. - II, 634, 654. — N. A. II, 58.

- Gaertneri Wright II,

58. - Gentiliana II, 58.

- - var. Gilletii De Wild II, 58.

- heberos.ris 11, 654.

Hookeri II, 654.

Kirkii II, 654.

longirostris II, 654.

- Ruffia II, 654.

Sese II, 654.

textilis II, 654.

vinifera II, 654, 728. Raphionacme utilis 931.

- II, 780.

Rapistrum perenne II, 1174, 1307.

Rathbunia Britt. et Rose N. G. N. A. II, 92.

Rania N. A. 88.

Rapuntium 465.

Bornii Herzog* 60, 88.

- subcatenulata (Sch.) Broth. 79.

Rauwolfia serpentina Benth. 520.

Ravenelia 281.

 deformans Maubl. 152. Ravenia 776 - N. A. II.

317.

Razoumofskya 714, 896. - Arcenthobium II,1426.

Reana luxurians II, 451, 487, 638.

Regelia 584.

Rehmannia 510, 785.

- angulata 782.

Briscoei 782.

- Henryi N. E. Brown 782, 785.

Rehmiellopsis Bubák N. G. 126, 342.

Ranunculus rectus Bor. | Raphanus perennis Guit- | Rehmiellopsis bohemica Bubák* 126, 342, 1162.

Reichenbachia 732.

Reinochia II, 818. Relhania N. A. II, 137.

Renaultia II, 795. Renfrewia II 451.

Reseda 500.

alba L. II, 1312.

lutea L. II, 1355.

Inteola L. P. 129.

 odorata L. 753.
 II. 867.

- Phyteuma II, 1429.

Reseduceae 753. — II, 1187, 1457.

Restionaceae 922. — II. 891, 1653.

Retama sphaerocarpa865.

Reticularia venulosa B. et C. 294.

Reutera procumbens II, -1450.

Reynoldsia 515. - N. A. II, 68.

Rhabdocarpus II, 783.

Rhabdonema arcuatum (Lyngb.) Kütz. 427,428.

Rhabdophaga heterobia Loew 1305. - II, 1668.

rosaria (H. Loew) 1275, 1299.

Rhabdospora 110, 111, 126. — N. A. 342.

- Betonicae Sacc. var. Brunellae Bres. 349.

- cercosperma (Rostr.) Sacc. 109.

 Coriariae Speg.* 342. Gentianae Died.* 342.

groenlandica Lind.* 342.

- Menthae Strasser*342.

- midzurensis Bub. et Ranoj * 112, 342.

Rubiae Pat. 344.

 serbica Bub. et Ranoj* 112, 342.

- tanaceticola Bub. et Kab.* 342.

Rhabdospora Thelephii Strasser* 342.

Rhabdotheca chondrilloides 1307.

Rhabdotocanlon FlicheN. G. 11, 804.

 Zeilleri Fliche* 11,804.
 Rhabdoweisia crenulata (Mitt.) James 67.

- denticulata 67.

- fugax Br. et Sch. 50.

Rhaeoearpus 60. — N. A. 88.

Rhacoma 447. — N. A. II,

Rhacomitrium N. A. 88.

acieulare (L.) Brid.76.

- heterostiehum Brid 50.

- lanuginosum Brid. 50.

microcarpum (Schrad.)Brid. 76.

- protensum Braun 50.

- ramulosum *Lindb.* 48, 88.

Rhacopilaceae 62. Rhacopilum 60.

- spectabile Reinw. ct

Hornsch. 62

tomentasum (Sw.) Brid 79

Rhacopteris II, 846. Rhagadiolus hedypnois *L*. II, 1283.

- stellatus II, 1139.

— — var. edulis II, 1407. Rhágadolobium 162.

— Hemiteliae *P. Henn.* 170.

Rhamnaceae 447, 753, 1043. — II, 290, 1187. Rhamnus 508, 527. — II,

1448. — N. A. II, 291.

- P. 286.

 Alaternus L. II, 1139, 1405, 1448, 1495, 1496, 1522, 1541.

- var. balearicus DC.
 II, 1448.

Thelephii Rhamnus alpina 11, 1425, . 1495, 1513. — P. 286.

balearica Willk. 11, 1448.

- caroliniana 753.

Cathartica L. 531.
 II, 971, 1115.
 P. 286.

Frangula L. 753, 1247,1258. – II, 971, 1301.

— Ludovici Salvatoris Chod.* II, 1448.

- princides P. 319.

— prunifolia 11, 1551.

pumila L 11, 1119.

- pusilla Ten. II, 1479.

- timoriensis Zipp. II₁ 176.

Rhamphidia tenuis Fleischm. et Rech. II,49.

- tenuis Lindt. 596.

Rhamphidinm Levieri Herzog* 59, 88.

Rhaphidonema N. A. 414.

— brevirostre Scherffel*
396.

Rhaphidophora 559, 923.

— N. A. II, 5.

Rhaphidostegium 59. — N. A. 88.

- caespitosum (Sw.) Jaeg. 79.

- demissum (Willd.) De Not. 76.

Lozanoi Card.* 79, 88.

obliquerostratum(M.tt.) Jaeg. 79.

- semitortulum (C. M.) Paris 79.

— Welwitschii 72. Rhaphoneideae 429.

Rhapis N. A. II, 58. Rhapontieum atriplieifolium DC. II, 140.

Rhaptomeris Burmanni Micrs II, 248.

glomerata Miers II, 248.

Rhaptonema 723. — N. A. II, 251. Rhea II, 714.

Rheedia 695. — N. A. H, 183.

Pervillei Pl. et Tr. 695.
 Rhegmatodon 59, 60.
 N. A. 88.

= crassiramens Card.* 88.

— Pringlei Card.* 79, 88. Rhegmatodontaceae 62. Rhektophyllum 923.

Rhenanthera 1051.

— Imschoetiana *Rolfe* 596, 597.

Rheum 808, 1259. — N. A. 1I, 279.

— inopinatum 746.

palmatum L. var. tangutieum Maxim. 11, 279.

rhaponticum P. 266,334, 1169.

tangutieum Tschirch536.

— undulatum **P.** 1105, 1169.

Rhigiocarya 723.

Rhigozum trichotomum Burch. 629.

Rhinanthaceae 1068.

Rhinanthus 783, 784. — II, 1198, 1260. — N. A. II, 335.

- Alectorolophus *Pollich* 11, 329.

— — var. modestus Chabert II, 329.

- var. pumilus RouyII, 329.

- var. transiens Chab.II, 329.

alpinus var. lanceolatus Kovatz II, 335

aristatus Celak. 11,335.

- bicolor DC. 11, 330.

borealis *Druce* II, 1292, 1297.

bucealis Wallr. II,329.

 Christa-galli var. hirsutus Doll II, 329.

- Rhinanthus glacialis Personnat II, 330, 335. - goniotrichus Borbás
- II, 329.
- Heribaudi *Chabert* II, 330.
- hirsutus Lanik. II. 329.
- lanceolatus Kovatz II. 330.
- - var. glacialis Chabert 330.
- var. gracilis Rouy 330.
- major Ehrh. II, 1297, 1308. 1316.
- - var. apterus Fr. II, 329, 1297, 1308.
- — var. Burnati Chabert II. 329.
- maximus Willd. 330.
- minor var. angustifollius Koch II, 329.
- var. longidens Chabert 11, 329.
- - vac. rusticulus Chab. II. 329.
- monticola Druce II, 1310.
- Perrieri Chabert II, 329.
- ramosus var. Avernensis Chabert II, 329.
- Reichenbachii Drej. II, 329.
- Songeoni Chabert II, 329.
- stenophyllus Schur II, 1260, 1292, 1294.
- Sterneckii var. praeruptorum Chabert 11, 329.
- versicolor Willd. II. 330.
- villosus Pers. II, 329. Rhipsalis Biolleyi Weber H. 93.
- hadrosoma G, A. Lindb. 634.
- Rhizina undulata 261.

- Rhizocarpon Th. Fr. 22, | Rhizosolenia setigera
- badioatrum (Flk.) Th. Fr = 26
- distinctum Th. Fr. 26.
- geographicum 6.
- grande (Flk.) Arn. 26.
- ignobile Th. Fr. 26.
- Oederi (Web.) Körb.
- Rhizocaulon N. A. II, 58. Rhizoclonium Hookerii Kütz. 377.
- Kerneri Stockin, 367, 414.
- riparium 379.
- Rhizoctonia 130, 175, 237, 243. — II, 722.
- Solani 1155.
- violacea 42, 120, 125, 214, 234, 1152, 1153.
- Rhizoecus faleifer Künket 1304.
- Rhizoglyphus 1304. Rhizogoniaceae 62. Rhizogonium 60.
- bifarium Hook, 64.
- medium Besch, 65.
- spiniforme (L.) Bruch 60, 61.
- Rhizomastigina 387. Rhizomorpha 125, 290.
- Rhizophidium N. A. 342.
- Eudorinae Hood. * 265, 342.
- septocarpoides Petersen* 342.
- Rhizophora Mangle 753 Rhizophoraceae 666, 753, 910. — II, 291.
- Rhizopus 251.
- nigricans 158, 1091, 1324.
- nodosus Namyst. 330.
- Tamari 206.
- Tritici 206.
- Rhizosolenia 355. 365, 374, 421, 427.
- alata Brightw. 427.

- Brightw. 419, 427.
- Shrubsolei Cleve 427.
- Stolterfothii Perag. 427.
- Stolterfothii H. Sch. 418.
- styliformis 378.
- Rhizosolenieae 429.
- Rhizosphaera Pini (Cda.) Maubl. 166.
- Rhodiola rosea II, 977, 1175.
- Rhodites 1310.
- rosarum Gir. 1275.
- Rhodobryum 60. N. A. 88.
- Beyrichianum (Hornsch.) 59.
- Curranii Broth. * 61, 88.
- giganteum (Hook.) Schpr. 61.
- -grandifolium(Tayl.)59. Rhodochiton volubile785. Rhodochorton 380.
- Rothii 372.
- Rhododendroideae 924.
- Rhododendron 495, 510, 525, 678, 708, 909, 1002,
 - 1248, 1264, 1535, 1657. - P. 172, 325, 338. -
 - N. A. II, 156, 157.
- Benthamianum 678.
- brachycarpum Don 679.
- var. Nemotoi Mak. 677, 679.
- campylocarpum 1127.
- caucasicum P. 315.
- Chamaecistus 480,988. - II, 1585.
- dahuricum 471, 472.
- dendrocharis 678.
- ferrugineum L. 480, 677, 678, 988, 1070, 1105, 1111, 1163, 1348, 1398, 1441, 1535, 1536, 1585, 1622. — P. 172.
- flavidum Franch. 677.
- flavum G. Don 677.
 - P. 337.

- Rhododendron halense l Greinbl. II, 156.
- Harrovianum Hemst. 677, 678.
- himalayanum 1127.
- hirsutum L. 480, 677, 678, 988, 1070. — II. 1492, 1493, 1622.
- hirsutum × ferrugineum II, 156.
- indicum var. Tamurai Makino II, 156.
- intermedium 678,1070. 11, 156, 1622.
- Keiskei Mig. 277.
- Kesselringii 680.
- lapponicum 491. II, 921.
- lucidum 677.
- maximum 1127.
- moupinense 678.
- mueronulatum Turcz. 677.
- Nieuwenhuisii J. Sm.* 677.
- ponticum L. 677. II, 782, 793, 1547, 1548. - P. 138, 312, 319.
- primulinum 677, 678.
- racemosum 677.
- Smirnowii × ponticum 680.
- spinuliferum Franch. 677, 680.
- superferrugineum × hirsutum II, 156.
- tubiflorum Zoll. 677.
- Ungernii Trautv. 677.
- Zollingeri J. J. Sm. 677.

Rhododermis elegans 381. Rhododiscus pulcherrimus Crouan 405.

Rhodomela lycopodioides 372, 380.

Rhodomelaceae 376.

Rhodophyceae 160, 358, 371, 376, 403.

Rhodophyllis 381.

- appendiculata J. Ag. 405.

Rhodoraceae II, 1319. Rhodospatha 559, - N.

A. 11, 5.

Rhodymenia 380.

- dichotoma Hook. f. et Harn. 377.
- ligulata 404.
- palmata 372.

Rhoeadales 513, 869. II, 1452.

Rhoicissus 537.

Rhoicosphenia N. A. 439.

Rhopalandria Cumminsii Stapf 11, 249.

- lobata C. H. Wright II. 249.

Rhopalidium Brassicae Fr. et Mont. 167.

Rhopalodia 425. — N. A. 439.

— elavata (Dickie) Forti* 428

- dispar Prudent* 426.
- gibberula (Ehrenb.) O. Müller 424.
- var. museulus (Kiitz.) Muschler 424.
- Schweinfurthii Muschler* 424.
- Timsahensis Muschler* 424.

Rhopalomyia bedeguaris Kieff.* 1292.

- globifer Kieff.* 1287.
- lippiae Kieff.* 1292.
- oreiplana Kieff.* 1298.
- prosopidis Kieff.*1295, 1296.
- trieyelae Kieff.* 1297.
- Verbenae Kieff.* 1298.

Rhopalostylis Baueri (Hook. f.) Wendl. 610.

sapida Wendl. etDrude 610, 938.

Rhopographella Gaduae P. Henn. 169, 311.

Rhopographus (Rhopographella) Gynerii P. Henn. 169, 329.

- Rhus 529, 924. P. 349.
 - N. A. 11, 66.
- Coriaria L. 620, 1356. - II, 649, 1221, 1340, 1344, 1362, 1443, 1541.
- Cotinus L. 622, 963. -11, 1221, 1423, 1549, 1551.
- dioica II, 1520.
- glabra L. 620, 621. -H, 1601.
- Michauxii 622.
- sinica Diels 522.
- succedanca 11, 637.
- Toxicodendron L. 620, $621. \ 1356. = 11, 649,$ 1602.
- vernicifera DC, 878, 1356. - 11, 649, 746,747.
- var. Silvestrii Pamp * 878.
- viminalis Ait. 620,931. H, 1601.

Rhynehocalyx 520.

Rhynehodia fragrans Pierre II, 759.

Rhyncholacis 745.

Rhynchosia 530, 709, 877.

- N. A. II, 226.
- densiflora 1042.
- panieulata DC. 11,236. Rhynchospermum jasminoides 952.

Rhynchosphaeria 136.

megas Rehm 151.

Rhynchospora 535, 562. P. 318. = N. A. 11, 12,

- alba L. II, 997, 1077, 1300.
- corniculata P. 1177.
- fusca L. II, 974, 1007, 1030, 1077, 1399.

Rhynchostegiopsis pressina (Besch.) Card.

Rhynchostegium 59, 60.

N. A. 88.

callistomum Besch. 79.

- Rhynchostegium Pringlei | Ribes Card.* 79, 88.
- = rusciforme Br. eur. 77, 80.
- tenellum II, 1524.
- Rhynchostylis retusa 1046.
- Rhysotheca viticola (B. et C.) Wils. 145.
- Rhyssostelma nigricans Deless. 624.
- Rhyticarpus 807, 808, 1271. - II, 1578.
- Rhytidiadelphus ealvescens (Wils.) Broth. 77.
- aquarrosus (L.) Warns'. 76.
- triquetrus (L) Warnst.
- Rhytidium rugosum (Ehrh.) Kindb. 76.
- Rhytiglossa radicosa Mig. 11, 62.
- Rhytisma Astrocaryi Mont. 162, 163.
- leptospilum B. et C. 162, 325,
- maculosum B. et Br. 162.
- Placenta B. et Br. 162.
- Porrigo Ck. 162.
- Pterygotae B. et Br. 162.
- punetatum (Pers.) Fr. 146.
- salicinum (Pers.) Fr.
- 146. ustulatum Cke. 162.
- Ribes 516, 780. P. 254,
- alpinum L. 480. = II, 948, 971, 1206, 1208, 1210, 1329, 1425.
- var. pallidigenum Tuzs. 11, 1210.
- var. septentrionale Tuzs. 11, 1210
- aureum Pursh 780.
- aureum sanguineum H, 1663.

- 321.
- Cynosbati L. 530.
- fascicalatum P. 321.
- Gordonianum II, 1663.
- graeeum Simk.* II, 1206.
- Grossularia L. 779. II, 1206, 1538. - P. 234, 285, 300, 1183.
- hunyadense Simk. II, 1206.
- integrifolium P. 321.
- magellanicum P. 321.
- multiflorum II, 1206.
- nigrum *L.* 516.
- petracum Wulf. 480. - II, 457, 1172, 1206, 1377.
- laciniatum — var Gave* II, 1377.
- polyanthum P. 321.
- rubrum L. 516, 859. II, 457, - P. 245, 309, 337, 1196.
- uva crispa II, 1358.
- vulgare II, 457.
- — var. maerocarpum II, 457.
- Ricardia Derb. 403.
- Ricasolia De Not. 13.
- Riccia 42, 72. II, 1520.
- bifurea 51.
- Bischoffii Hüb. 43.
- — var. ciliifera (Lindenb.) 72.
- commutata lack II. 1524.
- dietyospora Howe 57.
- Frostii Aust. 43.
- glauca 52.
- glaucescens 72.
- Gougetiana Mont. 72.
- Lescuriana 72.
- nigrella DC. 50.
- pedemontana Steph. 72.
- sorocarpa Bisch. 51, 52.
- Ricciaceae 43.

- chrysanthum P. | Ricciocarpus natans 43. Rie courtia N. A. II. 137.
 - Richardella Rivicoa Pierre II, 762.
 - Richardia 559. N. A. II, 315.
 - Rehmannice violana 559.
 - Richardsonia muricata Griseb. II, 315.
 - Richea draeophylla R. Br 934.
 - Richelia intracellularis 374.
 - Richteriella botryoides (Schmidle) Lemmermann 362.
 - longiseta Alten* 369.
 - Rieinodendron africanum II, 707.
 - Rieinus 688, 1083. II, 524, 589, 593, 616, 687, 731, 773, 1631.
 - arboreus gigantens II, 729
 - communis L. 682, 952. 1083. = II, 732, 744,1615.
 - portoricensis luss. II. 166.
 - zanzibariensis II, 590. Ricotia L. 1269.
 - Riedelia 520.
 - Rigodium 60.
 - Rindera *Pali.* 525, 867.
 - N. A. II, 83, 84.
 - albida 867.
 - cyclodonta II, 83.
 - cristata Lipsky II, 83.
 - eriantha Bge. 11, 83.
 - eriantha Trauty. II, 83.
 - lanata 867.
 - pubescens C. Koch II, 84.
 - Rinodina Mass. 18, 22.
 - Rinodina Stitzbg. 25.
 - eacuminum (Th. Fr.) Malme 26.

- Rinodina (Eurinodina) Bischoffii var. ochrata Stur. 35.
- controversella Jatta* 35.
- crustulata *Arn.* 18.
- exigua var.erysiboidesB. de Lesd. 35.
- laevigata (Ach.) Malme 26.
- mediterranea Fiag. 18.
- mougeo ioides 10.(Dimelaena) oreina
- Mass. 26.
- fa. mougeotioides16. placodina Jatta 35.
- (Eurinodina) Straussi *Stnr.* 35.
- Rinorea 526. N. A. II, 365.
- Ritchieophyton 682, 683, 849, 850.
- Rivularia haematites Ag. 362.
- longiarticulata (G. S. West) Lemm. 414.
- west) Lemm. 414.

 natans (Hedw.) Welw
- 406.
 pisum Ag. 406.
- Rivularites Fliche N. G. II, 803.
- Robertia taraxacoides II, 1473, 1508.
- Robinia L. 500, 522. II, 1211. — N. A. II, 226.
- hispida II, 1627.
- Kelsayi *Kets.* 522.
- mitis *Linn*. II, 225.
- neomexicana P. 337.
- Pseudaeaeia L. 499,
 704, 952, 963, 1011,
 1239, 1258. II. 744,
 1210, 1501, 1515, 1531.
 P. 321, 339, 348.
- Robinsonia Gayana *Dene*. 651.
- Roccella phycopsis Ach. II, 1524.
- tinetoria DC. II, 1524.

- Roccellaceae 24.
- Rochelia N. A. II, 84.
- echinophora R. et Sch. 11, 79.
- Rodriguezia 598.
- Roemeria 738.
- hybrida II, 1555.
- Roesleria 276.
- Roestelia 284.
- pirata (Schw.) Thaxt.219.
- Rolidea japonica *Roth* 591. 1248.
- Rohlfsia 921.
- Rollinsia 921.
- Rojasiophyton Hasster N. G. 630.
- Romulea Mar. 581, 582, 583. II, 870, 1446,
- 1454. N. A. II, 24.
- Battandieri 866.
- Bulbocodium 587. II, 1543.
- citrina 583.
- Clusiana 583.
- Columnae Seb. et Maur. 583. - II, 1268, 1532, 1533.
 - crocea 583.
 - cruciata 585.
 - grandiscapa 583.
 - hirsuta 583.
 - hirta 583.
 - insularis Somm. II, 1532.
 - Linaresii 11, 24.
 - Mae Owani 583.
 - nivalis 583.
- Parlatorii Tode II, 1502.
- ramiflora Ten. 583. —
- II, 1533.
- Requienii 583. II, 1533.
- Rollii Part. II, 1462.
- rosea 583.
- tenella II, 1454.
- Thodei 583.
- uliginosa 583.
- Romuleoideae Bég. 582. Romabea australis A. Rich. II, 311.

- Rondeletia 513. N. A. II, 315.
- mollis Wall. II, 316.
- villosa II, 315.
- Roridula L. 733, 734.
- Roridulaceae 734.
- Roripa II, 1393.
- amphibia II, 1435.
- var. elliptica Simon 11, 1435.
- hispanica Willk, et Lge, II, 1373.
- Kerneri II, 1179.
- palustris II, 1110.
- silvestris 860. = II,1110.
- Rosa 446, 510, 522, 530, 756, 762, 764, 767, 768, 769, 772, 883, 1310,
- 1325. -- II, 422, 482,
- 595, 947, 978, 1068, 1069, 1079, 1080, 1121,
- 1122, 1161, 1176, 1182,
- 1198, 1258, 1259, 1274,
- 1293, 1296, 1297, 1305,
- 1321, 1326, 1327, 1328,
- 1372, 1394, 1398, 1436,
- 1439, 1446, 1530, 1533.
- P. 234, 284. N. A. II, 296, 297, 298, 299,
- 300.
- abietina 770.
- acicularis 770. **P.** 284.
- agrestis 771. 11, 1081, 1436.
- alpina II, 1436, 1513.
- alpina tomentosa II, 1056.
- anearensis Pau et Merino* II, 1454.
- arvensis 770. II, 1081, 1323.
- Bakeri P. 280, 336.
- blanda 770.
- Boissieri Crép. II,1222
- britzensis Koeh. 522.
- eanina L. 768, 770,
 1258. II, 1069, 1081,
 1259, 1380, 1436.

- bunda II, 1380.
- - var. pseudotomen tella II, 1380.
- var.rotundataSudre II, 1436.
- caninella var. pseudofugax Almq. II, 296.
- var. septentrionalis II, 296.
- carvophyllaceae 771.
- Chavini 770.
- cinnamomea 770,1275.
 - II, 1081.
- callina var. laevigata Winslow II, 297.
- eoriifolia Fr. 768, 770.
- H, 1081, 1259. coriifolia : tomentosa
- II, 1376.
- dahurica P. 284.
- dumetorum Thuill. 768, 770. = 11, 1079,
- dnmetorum × tomentosa 764, 768. — II. 985, 1081.
- dumosa II, 1297.
- elliptica 771.
 HI,
- Fendleri P. 280, 336.
- ferox 771.
- gallica 771. II, 1081, 1401, 1443.
- gallica × sempervirens II, 1374.
- glauca Vill. 755, 768, 770. — II, 296, 919, 984, 1027, 1047, 1080, 1081, 1144.
- subspec. acidens Almq. 755.
- - subsp. aelitodon

Matts. 755.

- - subspec. acmenophylla Matts. 755.
- *subspec*. Afzeliana 11, 296, 297.
- -- subsp. Almquistii Matts. 755.

- Rosa canina var. ludi- Rosa glauca subsp. caeru- Rosa glauca subsp. Palleata Matts. 755
 - *subsp*, caninella Almq 755. - 11, 296,297.
 - — subsp. cinericia Matts. 755.
 - subsp. conferta Matts. 755.
 - — subsp. connivens Almq. 755.
 - subsp. contracta Matts. 755.
 - - subsp. cuneatula Almq. 755.
 - — subsp. Dahlenbergii Matts. 755.
 - - subsp. decurtata Matts. 755. 11, 296.
 - -- subsp. dilatans Almq. 755.
 - subsp. fricans Matts. 755.
 - subsp. galactizans Almq. 755. — 11, 297.
 - — subsp. imponens Rip. II, 1394.
 - subsp. inserta Matts. 755.
 - subsp. grypacena Matts 755.
 - - subsp. kattegatensis Almq. 755.
 - subsp. labrosa Matts. 755.
 - - subsp. labrosula Maits. 755
 - subsp. laevigata
 - Winsl. 755. - - subsp. latecolorans
 - Almq. 755. — — subsp. Lindstroemii Almq. 755.
 - subs. Nordstettii A. et M. 755.
 - - subsp. nubilascens Matts. 755.
 - - subsp. opaciformis Matts. 755.

- meri A. et M. 755.
- — subsp. prolatula A. et M. 755.
- — subsp. prolongata A. et M. 755.
- subsp. rubea Matts. 755.
- — subsp. saturella Almq. 755.
- subsp. stephanocarpa II, 1431.
- — subsp. subcanina II, 1144.
- — subsp. uncigera Almq. 755.
- subsp. vicinalis Matts. 755.
- — subsp. Wahlenbergii Almq. 755.
- - subsp. wippraensis Wein II, 1047.
- - var. anfracta Matts. 755.
- var. araea Matts. 755.
- var. cyclicans Almq. 755.
- var. hebescens A. et M. 755.
- - labrosella Matts. 755.
- — var. Lindmanii Almq. 755.
- var. Ökonii Matts. 755.
- - var. orbicans Abing. 755.
- - var. perorbicans Almq. 755.
- var. persynodica Matts. 755.
- - var. Reuteriana Matts. 755.
- var. Matts. 755.
- — var uncigerina Almq. 755.
- glauca × elliptica II, 1080.

- Rosa glauca×stylosa II, | Rosa opaca II, 966. 1394, 1431.
- glauca × tomentosa H, 1376.
- glutinosa 771.
- grosse-serrata P. 280, 336.
- Hackeliana II, 1508.
- hibernica Sm. II,1258, 1259.
- insignis II, 1437.
- Jackii Rehder* 530.
- Jundzillii 771. 11, 1081.
- laevigata Michx. 877.
- var. kaiscianensis Pamp.* 877.
- Lamberti Rouy II, 1394, 1431.
- Intea 770.
- manea P. 280, 336.
- Maximiliani P. 280,336.
- micrantha 771. II, 1081, 1436.
- microphylla × rugosa 755.
- minutifolia 764.
- Mohavensis 884.
- mollis II, 995, 997, 999, 1007, 1009
- mollissima Willd. II, 1275.
- -- montana 770
- montivaga Déséglise 768.
- moschata Herrmann 756, 770, 877.
- var. bupeliensis Pamp.* 877.
- Moyesii Hemst. et Wits. 755.
- multiflora Mer.* II, 1454.
- multiflora Thbg. 755.
- obovata Ley II, 1321.
- obtusifolia II, 1436.
- omissa Déségl. II, 1272, 1275, 1415.
- var. resinosoides Crépin II, 1272.

- pendulina 768, 770. H, 1034, 1081, 1115.
- phoenicea 770,
- pimpinellifolia 770. H, 1069, 1079, 1259, 1436.
- pimpinellifolia × rubiginosa 11, 1259.
- pomifera Herrm, 771. - I¹, 995, 1081, 1155, 1275, 1290.
- Pouzini 770.
- pratincola Greene 530.
- Reuteri var. suecica Mts. II. 296.
- rhaetica 770.
- rubiginosa 768, 771. - II, 1081, 1436.
- rubrifolia 770. II. 1071.
- rugosa P. 284, 336.
- Sabini Woods 756.
- Sayi P. 280, 336.
- sempervirens 770. 11, 1340.
- Serafini 771. 11,
- spinosišsima × mollis II, 1259.
- spreta P. 336.
- stellata 764.

1473.

- stylosa II, 1431.
- Sweginzowi Koehne 522.
- tomentella 770. II, 984, 1081.
- tomentosa 771. II, 966, 1081, 1321, 1436.
- tomentosa × dumetorum 11, 458, 984.
- Underwoodii P. 280.
- uriensis 770.
- verticillacantha (Mér.) Crépin II, 1436.
- villosa L. II, 1275, 1290.
- Wasserburgensis Kirschleger II, 1056.
- Woodsii P. 280, 336.

- Rosa Zachariasiana Junge* II, 458.
 - Zachariasiana Schwertschl.* 768.
- Rosaceae 450, 468, 708, 754, 756, 767, 884, 910, 1248. = 11, 291, 631.1117, 1187, 1188, 1197, 1319, 1454, 1525, 1533, 1534, 1657. P. 188.
- Rosanthus Small N. G. 716. =N. A. 11, 236. Rosellinia 136, 141. II,
- 686. = N. A. 342.- aquila Fr. var. palmieola Theiss. 342.
- australis Speg. 137.
- bothrina B. et Br. II. 694.
- madeirensis P. Henn. 137.
- Mölleriana P. Henn. 150.
- procera Svd.* 342.
- pulveracea (Ehr.) Sacc. 147.
- valdiviensis Speg.*342.
- variospora Starb. var. foliicola Theiss. 342.

Rosellinites Schusteri Rehm* 11, 843.

Rosmarinus II, 1496.

- officinalis L. 697, 865.
 - II, 1496, 1522.

Rostellaria sarmentosa Nees 11, 62.

sarmentosa Zoll. 11,62. Rostrella Coffeae 301. -

II, 686.

Rotala 525. - N. A. 11, 233.

- indica (Willd.) Koehne 11, 1494.
- = var. uliginosa Miq. H. 1494.

Rotang H, 710.

Rottboellia compressa P. 313.

Rottlera albicans Mor. II, 172.

11, 159.

Roubiera multifida II, 1422.

Roulinia 528. - N. A. II,

tamifolia Den. 624. Rourea 663.

adianthoides Gilg II, 144.

Afzelii Ptanch. 663. — H, 145. 146.

albidoflavescens Gilg II, 144.

anomala King II, 145.

Bailloniana Gilg II,

Baumannii Gilg Π, 143.

bipindensis Gilg Π 144.

brachyandraF.v. Muell. II, 145.

Buchholzii Gilg II,144.

cassioides Hiern II, 143. chiliantha Gitg I1, 145,

commutata Planch II, 145.

Dinklagei Gilg II, 144. erecta Merr. II, 146.

 erythrocalyx Gilg II, 145.

fasciculata Gilg II,145.

Foenum graecum De Wild. 11, 143.

gudjuana Gilg II, 145, 146.

 heterophylla Planch. II, 145.

 hypovellerea Gilg II, 144.

- Mannii Gilg II, 144.

- microphylla *Planch*. II, 146.

Millettii Planch. II,

monadelphum O.Ktze. H, 145.

Rottlera Tokbrai Scheff, Rourea monticola Gilg II, Rubia N. A. II, 315. 144.

> multiflora Planch. II, 146.

- nivea Gilg II, 144.

obliqua Radtk. II, 146.

obliquifoliolata GilgII, 144.

 orientalis Baill. 11, 143.

ovalifoliolata Gilg II, 143.

parviflora Gilg II, 144.

Poggeana Gilg II, 144.

 pseudobaccata Gilg II, 144.

 ptaeroxyloides Gilg II, 145.

Radlkoferana K. Schum. et Lauterb. II, 146.

 Sookurthoontee Voight II, 145.

Soyauxii Gilg II, 144.

 splendida Gilg I1, 145, 146.

strigulosa Gilg II, 144.

- unifoliolata Gilg II, 144.

 usaramensis Gilg П, 143.

 venulosa Hieru H. 144.

viridis Gilg II, 144.

volubilis Merr. 11, 145.

Zenkeri Gilg II, 144. Roureopsis 663.

Roussoella 136.

- amphigena Rick 150. Roya obtusa (Bréb.) West 373.

Roydsia fasciculata King II, 97.

Rozea Andrieuxii (Mont.) Besch. 79.

- chrysea Besch. 79.

petrophila Williams* 79.

viridis Besch. 79.

 peregrina L. II, 1340, 1361, 1496, 1523.

tinctorum II, 1043.

Rubiaceae 520, 530, 539. 772, 773, 891, 906, 912, - II, 310, 879, 1188, 1249, 1319, 1411. — P. 318, 322, 342.

Rubus 446, 499, 500, 510, 522, 756, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 771, 772. 885. 938, -11, 421,436, 878, 967, 978, 999. 1014, 1015, 1016, 1017. 1018, 1022, 1034, 1063. 1069, 1084, 1106, 1107. 1122, 1161, 1198, 1206, 1290, 1293, 1299, 1305, 1306, 1310, 1316, 1326. 1327, 1328, 1337, 1348. 1349, 1358, 1382, 1436, 1439, 1533. — P. 284, 344, 1152. - N. A. II, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309.

- agrestis II, 1231.

- albicomus subspec. Lumnitzeri Sabr. II, 302.

 amygdalothyrsus Kinscher* 765. -II. 1019.

anatolicus 763.

 angustisetus Sud. II, 309.

- Antonii \times epipsilos II, 302.

- Antonii × holochlorus 11, 302.

 apertiflorus P. J. Müll. var. micranthemus Sudre II, 308.

apiculatus II, 302.

apricus × Guentheri H, 305, 306.

 apricus × hirtus Sabr. H, 307, 308.

apricus × seaberbrachyadenius II, 306.

- Rubus apricus × scaber | Rubus bifrons × radula | Rubus candicans var. brachvadenius Kupc. 11, 308.
- apricus \times serpens Π , 307.
- apricus × tereticaulis H1, 306.
- apricus × vestitus II, 306.
- apum Fritsch II, 301.
- arcticus 491. P. 284.
- arcticus × Idaeus II, 436, 967, 974.
- arenarius II, 421.
- armatissimus Figert* II, 1016.
- Baenitzii Sudre 11. 1014.
- Bambusarum Focke 766.
- Barkeri Cockayne* 761.
- Barthianus Borb. II, 309.
- bayarieus Sabr. 11, 301.
- bayarieus × bifrons II, 301.
- Bayeri × nemorosus H, 305.
- Bayeri × tomentosus II, 307.
- Bayeri × vestitus 11, 305.
- Beckii Hal. II, 302.
- Bellardii var. vastus Sabr. 11, 302.
- = bellus Sabr. 11, 302.
- bifrons var. subglan dulosus Sabr. 11, 301.
- = bifrons \times caesius Kupc. II, 308, 309.
- bifrons × Fritschii II. 302.
- bifrons × Guentheri Kupc. 11. 308.
- bifrons × Guentheri micranthela II, 307.
- bifrons × inaequalis 11. 302.
- bifrons × pulchellus 11, 306, 307, 308.

- H. 304.
- bifrons × rivularisvar. elegans H, 306.
- bifrons A rivularis var. spelunearum 11, 307.
- bifrons scaber II, 304, 305.
- bifrons × silesiacus H, 304, 306.
- bifrons × silesiacus var. tabanimontanusH,
- bifrons × super-Gueutheri II, 306.
- bifrons >: tatiareusis Kupc. 11, 307, 309.
- bifrons × tereticaulis var. tudicularum II, 306.
- bifrons × thyrsiflorus H, 301.
- bifrons × tomentosus Lloydianus var. 11. 304.
- bifrons × vestitus 11, 304.
- brachybotrys 763.
- brachytrichus × hirtus II, 307.
- brasiliensis P. 1174.
- caesius L. 1306.
- caesius × Idaeus II, 979, 1155.
- caesius × nemorosus 11, 308.
- caesius × saxatilis II, 308, 979.
- caesius × tomentosus Sabr. 11, 308.
- Caflischii 📐 epipsilos H, 302.
- Caflischii × holochlorus II, 302.
- candicans Weihe_11, 301.
- candicans × carpaticus II, 304.
- candicans × Guentheri H, 305.

- tus sinuosus II, 304.
 - eandicans sulcatus П, 301.
 - candicans × tereticaulis Kupc. 11, 305, 309.
 - candicans vestitus 11, 304.
 - earbonarius Sabr. II, 302.
 - carpaticus hirtus Kupc. 11, 307, 308. carpaticus × senticosus H, 306.
 - carpaticus × teretieaulis II, 305.
 - earpaticus stomentosus Kupc. 11, 304, 308.
 - carpaticus * tomento sus var. cinereus II.304.
 - Chamaemorus 481. 11, 1272.
 - coarctatus P. J. Muell. H. 301.
 - Colemanni II, 1299.
- curtiglandulosus II, 308.
- danubialis Borb. et Sabr. 11, 307.
- dasyacanthus × scaber П. 307.
- discerptus P. J. Müller H. 1106.
- dissociatus Figert* II, 1016.
- Drejeri G. Jensen II,
- 1268. dumetorum var. platy-
- petalus G. Br. II, 309. dumetorum × tomen-
- tosus Kupe. 11. 309. echinatus 11, 889.
- empelios 763.
 - epidasys 763.
- eumorphus Kupc. et Sabr. 11, 305.
- festivus subspec. avarieus Sabr. 11, 302.
- Figerti Sabr. 11, 303.
- flagelliflorus Focke 766.

- Rubus foliosus II, 303. subspec. cassoviensis Sabr. II, 302.
- subspec. etenodon Sabr. 11, 302.
- fruticosus 1258. -11. 1490.
- var. discolor Murm. H, 301.
 - fuscoater × bifrons 11, 301.
- Gerhardtii Figert* 11, 1016.
- gracilicaulis var. persericans Sabr. II, 301.
- Gremlii subspec. stiriacus × macrophyllus 11, 302.
- subspec. stiriacus × pilocarpus II, 302.
- *var*. umbrosus*Freyn* H, 302.
- war. vexans Freyn H, 302.
- Gremlii × tomentosus H, 301.
- Guentheri W. N. II.307.
- var. adenodon Sud. 11, 308.
- – *var.* sulcatus 307.
- Guentheri × bifrons Kupc. 11, 308.
- Guentheri × pulchellus
- Kupc. 11, 307, 308. Guentheri < saevus
- Kupc. 11, 308.
- Guentheri × saevus var. terribilis 11, 305, 306.
- Guentheri 🚿 seaber H, 305, 307.
- Guentheri × tereticaulis 11, 305.
- Guentheri × tomentosus Kupc. II, 304, 309.
- Guentheri × vestitus Kupc. II, 304, 309.
- Guentheri var. micran thela \times scaber II, 305.

- H, 302.
- hennebergensis var. subbayaricus Sabr. 11, 301.
- hirtus W. K. II, 308, 309, 1204.
- hirtus × braehytrichus Kupc. 11, 309.
- hirtus × lipopogon Kupc. 11, 305, 307, 309.
- hirtus × Lloydianus Sudre 11, 309.
- hirtus × metallicollus Kupc. 11, 307, 308.
- hirtus \times saevus Kupc. H, 306, 309.
- hirtus \times scaber Kupc. II, 308, 309.
- = hirtus \times seaber Sabr. H, 306.
- hirtus / sulcatus II, 307.
- hirtus × vestitus II, 307.
- hirtus amoenus tereticaulis Kupc. II, 305, 308.
- hirtus sinuosus imes tereticaulis II. 307.
- hirtus var. apricorum × scaber 11, 306, 308.
- hirtus var. erythrade $nus \times Guentheri H,307.$
- hirtus var. iodes \times bifrons 11, 307.
- hirtus var. iodes \times nemorosus Kupc. II, 307, 309.
- hirtus multisetosus × tomentosus II, 304.
- holochlorus Sabr. II. 1146.
- horridifactus Sudre II, 308.
- humifusus W. N. II. 309.
- humulifolius C.A.Mey. 11, 1232.

- Rubus harpactor Sabr. Rubus Idaeus 763, 767, 1258. = 11, 871, 971,1042, 1508.
 - var. phyllanthus Aschrs. et Gr. 767. — 11, 1042.
 - var. strigosus P. 284.
 - Idaeus × saxatilis II. 974.
 - immitis × sulcatus II, 304.
 - incultus × scaber II, 305.
 - incultus × tereticaulis 11, 307, 309.
 - innominatus Focke 766.
 - insericatus subspec. barbatus Sabr. II, 302.
 - iricus Rogers II, 1272.
 - japonieus P. 336.
 - Kmetii × vestitus II, 304.
 - Kodruensis Simk. II, 307.
 - Koehleri II, 303, 995, 1008.
 - subspec. bavaricus Focke II, 301.
 - Laseliii II, 1007.
 - - subspec. gothicus II, 1007.
 - lasiostylus Focke 522, 766.
 - Lejennei II, 889.
 - leptadenes Sud. 11, 308.
 - var. obovatus Sud. H, 308.
 - lipopogon × serpens 11, 307.
 - longiglandulosusSudre 11, 309.
 - longisepalus P. J. Müll. var. lutescens Sudre II. 309.
 - Lumnitzeri Fritsch 11, 302.
 - lutescens N. Boul. 11, 309.
 - macrostemon 763.

- H. 302.
- Martrinii × eglandu-Iosus 11, 309.
- Martyi × ulmifolius 11, 309.
- microspermus Reid* 11, 837.
- minutiflorus P. J. Müll. 11, 308.
- moestus 763.
- moluceanns 1149.
- montanns var. coarctatus Hal. 11, 301.
- var. thyrsanthus Focke 11, 301.
- montanus × sulcatus H. 301.
- moravieus Sabr. II. 1148.
- var. rhodopsisSabr.* II, 1148.
- Mongeotii Billot11, 309.
- mutabilis Genev. H, 1318.
- nemorosus × epipsilon II, 308.
- nemorosus × sulcatus 11, 308.
- nemorosus × tereticanlis 11, 305.
- nitidus II. 1106.
- obtusiflorens Sudre II, 1415.
- ochrodermis II, 1299.
- odoratus 755, 756.
- oreogeton Focke II,919.
- parvifolius P. 284.
- parvus 761.
- Petri Fritsch* 763. -II, 1142.
- Pfuhlianus Spribille* II, 1022.
- pilocarpus Grenti II, 303.
- subspec. psendo-Marshallii Sabr. 11, 302.
- pilocarpus × stiriacus II, 302.

- Rubus Marshallii Sabr. | Rubus plicatus II, 1106. | Rubus serpens var. livi
 - posnaniensis 🔀 candicans 765. - II, 1019.
 - Posoniensis Sabr. II, 1204.
 - pubescens × Guentheri H, 306.
 - pulchellus × scaber 11, 305.
 - racemigerus Sabr. 11, 302.
 - Radula : sulcatus II. $\cdot 304.$
 - rhamnifolius 763. H. 1014.
 - rivulariformis Sud. II,
 - rivularis M. et W. II, 308.
 - var, flexisetns Sud. H. 308.
 - rivularis × scaber II, 308.
 - rivularis \ tereticanlis II, 305, 307.
 - rivularis var. plumbens × tereticaulis II, 306, 309.
 - Rotensis Kupc. Η, 307.
 - sanctus P. 310, 311, 319, 324, 326, 329.
 - sanguineicaulis Sudre 11. 309.
 - saxatilis II, 1069. P. II, 603.
 - scaber × sulcatus II, 305,
 - scaber subspec. Hor $tensis \times vestitus 11,305.$
 - scabriramus Sudre II, 308.
 - Schiedeanus P. 349.
 - Schleicheri Weihe subspec. fulvus Sud. II, 309.
 - Schummelii Sabr. II,
 - serpens Whe. II, 308, 1022.

- dus Sabr. 11, 303.
- var. obovatus Sabr. H, 308.
- var. scabriformis Hofmann 11, 308.
- *var.* stenurus *Kinsch.* H, 308.
- var. vastus Sabr. [1. 303.
- serpens × tereticaulis Kupc. 11, 308.
- serpens × tomentosus 11, 309.
 - sərpens var. lividus > tereticanlis II, 306.
- setosus Sabr. II, 303.
- sinnosus x tereticaulis Kupc. 11, 309.
- spinosulus Sudre II, 308.
- Stroblii Sabr. 11, 302.
- styriaens Freyn II, 303.
- suberectus II, 1297.
- Sudreams Sabr. 11.
- subhirtus × bifrons Sabr. 11, 307.
- sulcatus >: thyrsoideus H, 301.
- tereticaulis P. J. Mült. II, 308, 309, 1146, 1307.
- tereticaulis × tomentosus 11, 305.
- tereticanlis × vestitus 11. 305.
- thyrsanthus var. ade-
- nophorus Freyn II, 301. thyrsiflorus var. chloranthus Sabr. II, 302.
- thyrsoideus 763. 11, 301.
- subspec. candicans Focke 11, 301.
- thyrsoidens × scaber H, 305.
- timendus × eglandulosis II, 309.
- tomentosus 763.

- Rubus tomentosus × vestitus 763.
- triflorus 885.
- triphyllus P. 284.
- vepallidus II, 308.
- villicaulis II, 1292.
- villosus *Ait.* 764. II, 1601.
- Wahlbergii II, 1006.
 Rudbeckia laciniata II, 996, 1193.
- Rudgea N. A. II, 315.
- Schomburgkiana
 Benth. II, 315.
- Ruellia N. A. II, 62.
- formosa II, 1635.
- repens 1280.
- Ruhlandiella N. A. 342.
- hesperia Setchell* 275, 342.
- Rulae Adanson 465.
- Rumex II, 993, 1001, 1223, 1241. N. A. II, 279, 280.
- abortivus II, 1197.
- acetosa L. II, 622,1313.
- — var. subalpinus Schur II, 280.
- acetosa × alpinus II, 280.
- acetosella *L.* 864. II, 621, 998, 1313.
- — var. minima Wallr. 11, 279.
- — var. multifidus II, 998.
- acutus L. II, 1315.
- alpinus II, 1056.
- alpinus \times silvester II, 1165.
- amplexicaulis Lapeyr.
 II, 279.
- aquaticus Koch II, 279.
- aquaticus \times hydrolopathum II, 279.
- aquaticus × crispus
 II, 1000.
- (aquaticus × Hydrolapathum)×crispus H, 1000.

- | Rumex arifolius II, 977, | Rumex | 1056, 1172, 1423. | Borni
 - — var. amplexicaulis Gaut. II, 279.
 - var. carpaticus Zapalowicz II, 280.
 - var. deltoides Jssler
 *11, 1056.
 - austriacus Teyber* II, 1165.
- Bethkei Abromeit II, 1000.
- Brownii Campd. 11, 1285.
- eardioearpus *Pamp.** 876.
- condylodes M. B. II, 279.
- conglomeratus II,1275.
- conglomeratus \times hydrolapathum II, 280.
- conglomeratus × limosus *Murb*. II, 280, 1165.
- conglomeratus × maritimus Beck II, 280.
- conglomeratus × maritimus × obtusifolius
 II, 280.
- conglomeratus × odontocarpus II, 1165.
- corglomeratus × palustris F. Aresch. II
 280.
- conglomeratus > pulcher II, 1166.
- crispus **P.** 317, 333.
- crispus \times hydrolapathum *Beck* II, 280.
- crispus × limosus Murb. II, 280, 1165.
- crispus \times obtusifolius II, 1315.
- erispus × obtusifolius
 × sanguineus II, 1047.
- erispus × odontocarpus II, 1165.
- erispus \times palustris Nilss. II, 280.
- Ecklonianus Meissner 1360.

- Rumex ephedroides Bornm.* 746, 868.
- heleolapathum Drej.II, 279.
- hippolapathum Fries II, 279.
- hybridus Haussku. II,280.
 - limosus *Thuill*. II, 279.
- limosus × obtusifolius Murbeck II, 280.
- Lunaria L. II, 1487.
- maritimus L. 746.
 II, 1141, 1322, 1392.
- maximus Schreb. 876.
- maximus × hydrolapathum II, 279.
- multifidus All. II, 279.
- nemorosus Schrad. II, 279.
- nivalis II, 1159.
- obtusifolius × palustris Hj. Nilsson II,
 280.
- palustris Sm. 746.II, 279, 1392.
- palustris \times erispus F. Aresch. II, 280.
- papillaris Boiss. et Reut.11, 279.
- pratensis II, 1000, 1483.
- salicifolius Weinm. 860.II, 1338.
- sanguineus II, 1157, 1466.
- var. viridis Koch II, 279.
- scutatus 1305. II, 1289.
- Steinii F. Aresch. II. 280.
- = Ucranicus II, 1007, 1010.
 - viridis Sm. II, 279.
 - wippraensis Wein* II, 1047.
- Rumia Hoffm. II, 358.
- multiflora Ledeb. II, 358.

Rumia seseloides Hoffm. II, 358.

— tauriea (Marsch.-Bieb.) Hoffm. II, 360.

Rungia N. A. II, 62.

 origanoides Nees II, 62.
 Ruppia rostellata Koch 11, 1229, 1263, 1308, 1533.

- P. 266. - II, 597.

Ruseus 593. — II, 1480. — N. A. II, 35.

- aculeatus II, 1533.

hypoglossum II, 898.Russula 193, 257, 292.

N. A. 342.

— Blackfordae *Peck** 131, 342.

certefracta 193.

cyanoxantha 193.

delica 194.

- emetica 193.

grisea Fr. 120.

lepida 193.

— Quéletii 157, 193.

Romellii Maire* 342.

- sanguinea 193.

serissima Peck* 131,
 342.

- subfoctens Sm. 120.

- violacea 193.

- xerampelina 193.

Ruta angustifolia II,1340.

bracteosa II, 1520, 1522.

- corsica II, 1473.

graveolens L. 1368.
 II, 1139, 1330, 1490,
 1555.

Rutaceae 774, 775, 776, 871, 902, 906, 910, 916, 922, 1240. — II, 316, 842, 1188, 1617.

Ruthea 807, 808, 850, 1271.

Rutidea 537.

Ryparosa hirsuta J. J. Sm. 630.

Ryssopterus 521. — N. A. 11, 236.

Rytiphlaea tinctoria 405.

Sabal suessionensis (Wat.) Schimp. 11, 58.

uresana 612.

Sabalites II, 798, 806. -

N. A. II, 58.

andegavensis Sap. 11, 798, 806.

lignitorum Frit. 11,58.

primaeva (Sch.) Frit.11, 806.

Sabiaceae 776. — 11, 318. Sabina 551.

— sabinoides P. 272, 316. Sabiocaulis Stopes et Fujii

N. G. II, 850.

Sakuraii Stopes et Fujii II, 850.

Saccardomyces P. Henn. 168.

socius P. Henn. 163,168.

Saccharomyces 159, 178, 204, 205. — N. A. 342.

- apiculatus 202.

capsularis Schionning183.

cerevisiae 186, 198. –II, 602.

- coreanus Saito* 206, 342.

Kefir 207.

Iactis 197.

- Ludwigii 198. - II, 602.

- Marxianus 206.

- octosporus II, 601.

Opuntiae II, 653.

- rosaceus 159.

- saturninus II, 602.

Saccharomyceten 160, 196 197, 198.

Saccharomycodes Ludwigii *Hansen* 173, 174.

Saccharum 1071. — II, 631.

aegyptiaeum W. W.
 H, 1509.

- officinarum L. 1282.

— P. 223, 1163.

Saccogyna graveolens *Lindb.* 51.

= viticulosa (L.) Dum. 77, 79.

Saccolabium 600, 608. — N. A. 11, 54.

lineolatum Thwaites
11, 37.

- ochraceum *Lindl.* 11, 37.

J. Sm. II, 546.

Saccorhiza dermatodea 380.

Sachsia 206.

Sacidium Nees 166.

- brasiliense Speg. 166.

— chartarum Sacc. et Penz. 166.

- Chenopodii Nees 166.

- Desmazierii Mont. 166.

- Duriaei Mont. 166.

- Mauritiae Mont. 166.

- Mori Mont. 166, 338.

Natricis Mont. 166, 335.

— Spegazzinianum *Sacc.* 166.

 Ulmariae Sacc.etRoum 166.

– umbilicatum Fr. 166

- venetum Sacc. 166.

versicolor Desm. 163, 166, 330.

— Vitis *Ell. et Ev* 166. Sagedia 23.

el·lorotica fa. cinerea
 B. de Lesd. 36.

— — fa. velata B. deLesd. 36.

– Ginzbergeri B. de Lesd16

- marina 14

Sagenopteris II, 813, 846.

— Mantelli Dunk. II,785.

Nilssoniana Brongn.II, 813.

- rhoifolia Prest II, 813.

— undulata *Nath.* 11, 813.

- 1357, 1476, 1533.
- = ciliata II, 1330.
- Linnaei II, 1535.
- nivalis II, 1253.
- patula Jord. II, 1380, 1445.
- pilifera I, 1473.
- procumbens II, 1293.
- Reuteri Boiss. II, 1287, 1293, 1325.
- *var.* glabra*Ingham** 11, 1287.
- Reuteri × apetala II, 1314.
- = saginoides II, 1142.
- = subulata II, 1301.
- Sagiolechia Mass. 18.
- Sagittaria 1250. II, 574, 593, 837. — N. A. II, 3.
- heterophylla Pursh II, 1278, 1286, 1327.
- -- var. iscana Hiern* II, 1286, 1327.
- = natans II, 974.
- sagittifolia L. 1380. II, 1447.
- - var. catalaunica Cad.et Pau* II, 1447.
- Saguerus pinnatus II, 715.
- Salacia 696, 925. N. A. 11, 184, 185.
- — subgen. Dicarpillum 696.
- subgen. Dimerocarpium Loes.* II, 185.
- 🕳 subgen. Eusalacia 696.
- princides DC. 1280. Salacieratia Locs. N. G. N. A. 11, 185.
- Salicaceae 519, 776, 847, 897, 1298. - 11, 318,414, 708, 867, 886, 1049, 1187, 1197, 1315, 1319. 1432, 1604.
- Salicornia 474, 525, 903. - N. A. II, 108.

- Sagina apetala Guss. II, Salicornia appressa Dum. II, 1284, 1293.
 - australis 474, 833.
 - caespitosa Rouy II. 108.
 - europaea II, 1310.
 - fruticosa L. 1286. II, 1514.
 - herbacea L. 833. II, 976, 1014.
 - nodulosa Boiss. II, 1229.
 - ramosissima Woods II, 1293.
 - Salix 530, 539, 776, 777, 845, 925, 1276, 1284. — II, 414, 851, 867, 912, 928, 994, 997, 1001, 1021, 1072, 1122, 1166, 1174, 1198, 1252, 1292, 1296, 1297, 1298, 1312, 1386, 1394, 1439, 1475, 1509, 1590, 1596. — N. A. II. 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324. -P. 115.
 - acutifolia 963.
 - alba 531, 1277. II 1086, 1531.
 - var. acuminata Chabert II, 319.
 - — var. viridis Waldbg II, 320.
 - II, 319.
 - alba \times fragilis G. F W. Meyer II, 319.
 - alpestris Wulf II, 319
 - ambigua var.maritima Camus II, 321.
 - amplexicaulis II,1551
 - amygdalina 11, 319, 1668.
 - — *var*. Villarsiana Wimm. II, 319.
 - amygdalina-alba Garcke II, 320.
 - amygdalina × viminalis Doll var. undulata II, 320.

- angustissima Salix Wimm. II, 320.
- aquatica Wolf* II. 1251.
- arbuscula II, 928,1326. - - var. humilis II, 319.
- arbuscula × hastata II, 323.
- arbuscula × herbacea × polaris II, 929.
- arctica 864.
- arenaria L. II, 319.
- argentea Smith II, 319.
- aurita L. II, 319, 843, 971.
- var. leiocarpa Lec. et Lam. 11, 319.
- aurita × dunensis Rouv. II, 321.
- aurita × hastata II, 1432.
- aurita × lapponum II, 996.
- aurita × lapponum × repens II 996.
- aurita×livida Wimm. H, 323, 1002.
- aurita × myrtilloides II, 1002, 1006.
- aurita × repens II, 321.
- aurita × silesiaea Wimm. II, 323.
- Bebbiana 838.
- calodendron Wimm.1275.
- candida 838.
- Caprea L. 1001, 1258, 1275. — II, 940, 966, 970, 1293, 1490. — P. 341.
- caprea × aurita Wimm. II, 323.
- caprea × daphnoides \times purpurea II, 446, 1070.
- caprea imes lapponum 1I, 996.
- caprea × livida II, 323.

- Salix caprea x nigricans | Salix dichroa var. cine- | Salix Lakowitziana II, Brunner 11, 323.
- caprea × purpurea II, 1032.
- caprea × silesiaca Wimm, 11, 323.
- caprea × viminalis Wimm. 11, 323. Caprea-viminalis II,
- 321. - - var. intermedia
- Wimm. II, 321.
- var. Smithiana Wimm. II, 321.
- easpiea Pall. II, 1252. - Chaberti Gandg. II,
- 319.
- cinerea 1298. - II. 843, 1260.
- cinerea imes caprea A. Kern. II, 323.
- cinerea-purpurea var. cinerascens Wimm. II. 320.
- var. glaucescens Wimm. II, 320.
- cinerea × (repens) argentea Camus II, 321.
- cinerea var. latifolia \times purpurea 11, 320.
- cordata 838.
- daphnoides 1081. II, 1096, 1506.
- dapłmoides × caprea H, 322.
- daphnoides × incana II, 320.
- daphnoides × repens var. argentea II, 1008
- (daplinoides × repens) × viminalis II, 1007.
- dasyelados Wimm. II,
- 912. subspec. baltica II, 912.
- subspec. stipularis Seem. II, 321.
- depressa II, 166.
- diehroa Döll var. eineraseens Wimm. II, 320. - Kitaibeliana II, 319.

- rascens Wimm, 11, 320.
- discolor 838.
- Doniana Sm. II, 1327. 1338.
- elaeagnifolia Tausch. H, 320.
- entavensis Berry* II, 787.
- excelsior Host. II. 319.
- Faureana Arv.- Touv. II, 321.
- flexibilis Gilib. II, 319.
- fragilis 483, 531, 1258.
 - II, 1450, 1490, 1629.
- fragilis-alba var.glabra Wimm. 11, 319.
- var. vestita Wimm. II, 320.
- var. viridis Wimm. H, 320.
- fusea Smith 11, 324.
- glauca L. II, 928,1166, 1253.
- hastata II, 928, 986, 1040, 1041.
- hastata×nigricans II, 940, 1149.
- helvetica II, 1167.
- herbacea L. II, 814, 851, 920, 928, 1119, 1120, 1263, 1290, 1313.
- herbacca × retusa II, 1200.
- holosericea Willd, II, 321, 826, 1419.
- incana II, 843, 1551.
- incana × nigricans Mantz II, 321, 1432.
- incana 🔀 pyrenaica Coste 11, 321.
- incana × silesiaca II, 322.
- intermedia II, 1155.
- Issleri Rouy* II, 1432.
- Jaequiniana Willd. II, 1191, 1214.
- var. corongisuana Zapalowicz* II, 1214.

- 1007.
- lanata II, 928.
- Lapponum 491, 777, 1081. = 11, 831, 845, 928, 951, 954, 992, 995, 996, 997, 1004, 1012, 1198, 1423.
- Lapponum : repens H, 996.
- livida 11, 1000, 1003.
- livida 🦿 aurita II, 1002.
- Lloydi Cam. II, 320.
- longifolia Host 1310. 11, 321.
 - Mantzii Rouy* II, 1432.
- Medemii 482.
- Micheliana Forbes II.
- Mielichhoferi II, 1167.
- mollissima Smith II, 321.
- myrsinites II, 921, 928, 1423.
- myrtilloides Vill. II, 319, 416, 933, 995, 996, 997, 999, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1077, 1078.
- myrtilloides × aurita H. 324.
- myrtilloides × cinerea II, 1006.
- myrtilloides × repens H, 1006.
- Neisseana A. Kern. II, 321.
- neoburgensis Erdner II, 446, 1070.
- nigricans 776. - II, 719, 928, 940.
- .var. eriocarpa Koch H, 319.
- var. leiocarpa Gode _t II, 319.
- nigricans × caprea II. 323.
- nigricans × phylicifolia 776.

- 320.
- pendula Ser. II, 320.
- pentandra II, 970, 1323, 1423, 1451.
- var. polyandra Fiek II, 318.
- petiolaris 838.
- phylicifolia 776. II, 831, 845, 928, 940, 954.
- phylicifolia × polaris II, 913.
- polaris 491, 845. II, 814, 831, 836, 851, 857, 928
- polaris×herbacea II, 920.
- polyandra Bray II, 318.
- Pontederana rugosa Koch II, 320.
- var. sordida Anders. H. 320.
- puberula Döll II, 321.
- purpurea II, 1361.
- pnrpurea × amygdalina 1275.
- purpurea × aurita Wimm. II, 320.
- purpurea-cinereaKern. II. 320.
- perpurea × pedicel ata Fliche II, 320.
- purpurea × repens II, 1327.
- purpurea × viminalis 1275.
- pyrenaica 480.
- Rakosina Borbás II, 320.
- repeas 14. II, 319, 843, 991, 1100.
- var. argentea II. 319.
- repens × purpurea II, 1338.
- reticulata L. 480, 491. II, 831, 921, 928, 1090, 1119.

- Salix palustris Host II, | Salix retusa var. Kitaibeliana Reichb. II, 319
 - var. major Kocl II. 319.
 - var. multiflora Gaud. II, 319.
 - Richteri Rouv II, 320.
 - rosmarinifolia × Lapponum II, 324.
 - rosmarinifolia × livida II, 324.
 - rosmarinifolia × subaurita II, 324.
 - rosmarinifolia × viminalis II, 324.
 - rubriformis Tourlet II, 320.
 - rugosa Bor. II, 320.
 - Safsaf 924.
 - sericea Koch II, 320.
 - Seringeana var. angustifolia Bréb. et Mor. II. 321.
 - serpyllifolia II, 1119.
 - silesiaca II, 1198.
 - silesiaca × caprea Blocki II, 323.
 - Smithiana var. nitens G. et G. II, 320, 321.
 - stipularis Fries II, 321.
 - stipularis Sm. II, 321. - stylaris angustifolia
 - Ser. 11, 319. stylaris elliptica Ser.
 - 11, 319.
 - stylaris ovata Ser. II, 319.
 - stylosa var. cordifolia DC. 11, 319.
 - subfragilis-alba Kern. H, 320.
 - subviminalis-amygdalina Kern. II, 320.
 - superfragilis-alba*Kern.* II, 319.
 - superviminalis-cinerea Kern. II, 321.
 - Tatrorum × Lapponum II, 323.
 - retusa II, 1090, 1119.\ tetandra L. II, 318.

- Salix Thellungii O. v. Seemen II, 319.
- triandra Vill. 1305. H, 319, 1668.
- triandra elliptica Ser. H. 319.
- triandra-viminalis var. undulata Wimm. II. 320.
- undulata Ehrh. II, 320.
- vacciniifolia Walk. II. 319.
- varians II, 823.
- Villarsiana Fluegge II. 319.
- viminalis II. 321. 1233.
- var. latifolia argentata Wimm. II, 321.
- viminalis × purpurea Wimm. II, 320, 322.
- viminalis-triandra Mey. 11, 320.
- viridis Fries. 320.
- var. albescens Anderss. II, 320.
- var. fragilior Anderss. II, 319.
- vitellina L. II, 319.
- Waldsteiniana × incana Thellung II, 319.
- Wimmeri var. brevifolia Anderss. II, 320.
- — var. denudata Anderss. II, 320.
- var. longifolia Anderss. II, 320.
- Woodii v. Seemen 776. Salpichroa rhomboidea II, 1422.
- Salpingoeca 385.
- amphoridium 356.
- minor Dang.* 356.
- vaginicola 356, 385. Salsa salsa L. II, 108.
- Salsola N. A. II, 108.
- decumbers Lam. II, 108.
- Kali L. 647, 1013. II, 108, 978, 1279.

- folia Fenze II, 108.
- var. rosacea Mog. II, 108.
- var. rubella Mog. II, 108.
- - var. tenuifolia G. F. W. Mey. II, 108, 1279.
- var. Tragus L. II, 1279.
- rosacea Cav. II, 108.
- Sieberi 866.
- soda II, 1514.
- tetragona DC. 1286.
- Tragus L. II, 108, 1447.
- Salsolaceae 647, 863.
- Salvadoraceae 520. II,
- Salvia 446, 515, 698, 1243, 1336. - II, 484. - N.A. II, 197, 198, 199.
- Aethiops II, 1399.
- aprica Dupuy II, 197.
- argentea L. II, 1529.
- betonicaefolia Lamk. 11, 197.
- bicolor II, 1450.
- brachyodon 697. II, 1221.
- candelabrum II, 1450.
- elandestina L. II, 197.
- Dregeana Benth. II, 198.
- glutinosa II, 1126.
- guaranitica Dusén II, 199.
- Hierosolymitana 199.
- var. pontica Fr. et Bornm. II, 199.
- horminoides Pourret II, 197, 1276, 1303. 1409.
- Horminum 1250. II, 1544.
- japonica Thubg. 879.
- — var. glabrescens Pamp.* 879.
- mixta Timb. II, 197. | Salviniaceae I1, 500, 1441. |

- Salsola Kali var. angustii- į Salvia multifida Sibth. et į Sm. 11, 198.
 - nemorosa II, 1042.
 - nilotica 698.
 - nutans II, 1244.
 - oblongata Valil 11, 197.
 - officinalis L. 697, 859, 1243. = 11, 1215, 1224,
 - 1451.
 - pratensis L. 1356,1359. - II, 1126, 1174, 1258, 1266.
 - var. laciniosa Gren. II, 197.
 - scabra Benth. II, 198.
 - Sclarea II, 1126, 1544.
 - silvestris II, 1003,1244
 - splendens 1013, 1356. 1359.
 - triangularis Benth. II. 198.
 - Verbenacea L. II, 197. 1348, 1418.
 - var. clandestina Brig. II, 197.
 - var. controversa Brig. II, 198.
 - var. horminoides Brig. II, 198.
 - var. multifida Vis. II, 198.
 - var. oblongata Briq. II, 197.
 - var. oblongifolia Benth. II, 197, 1303.
 - var. serotina Boiss. II, 197.
 - verbenacoides Brot.II, 198.
 - verticillata L. 858. II, 998, 1042, 1126, 1312, 1352, 1414, 1422, 1510.
 - Salvinia II, 521, 523, 527, 1336.
 - auriculata 1335, 1336, 1387. - 11, 521.
 - natans II, 503, 523, 1007, 1181, 1244, 1495.

- Samaropsis II, 795.
- Sambucus 522, 641, 642, 849. — II, 415, 797, 908, 1293. — P. 317.
- adnata 642, 922.
- amabilis Cockerell* II, 797.
- = Ebulus L. 641. H. 908, 1312.
- laciniata 963.
- melanocarpa 642.
- nigra L. 482, 497,1258. **—** 11, 826, 908, 1127,
- 1358, 1396, 1631.
- racemosa L. 1258. II, 908, 1009, 1019.
- Samolus repens 474.
- — var. procumbens 833.
- Valerandi L. II, 1427, 1443.
- Sanguinaria 739, 740.
- canadensis L 739,740.
 - II, 453.
- mesochora Greene 738, 740.
- Sangnisorba P. 284.
- officinalis L. II, 1532, 1552.
- Sanguisorbeae II, 1188. Sanieula 518, 806. - N.
 - A. 11, 359.
- crithmifolia Willd. II, 360.
- Sansevieria 589. II, 633, 634, 714, 715, 726, 727. — N. A. II, 35.
- Ehrenbergii II, 714
- guineensis P. 343.
- Kirkii II, 714
- sulcata II, 714. zevlanica II, 726.
- Santalaceae 520, 777, 778, 908, 910. - II, 324.1188, 1432.
- Santalodes heterophyllum O. Ktze. II, 145.
- multiflorum O. Kuntze H. 146.

Santaloides (L.) G. Schel- | Saponaria officinalis L. | lenberg N. G. 663. - N. A. II, 145, 146.

Santalum 1148.

 fernandezianum Phil. 778, 942.

Santiriopsis 632. - N. A.H, 85.

Santolina Chamaecyparissus II, 1348, 1526.

Sapindaceae 778, 906, 916. - II 325.

Sapindopsis II, 786.

Sapindus 778. — N. A. H, 326.

Mukurossi II, 636.

senegalensis II, 649. Sapium II, 762. - N. A.II, 172.

anadenum Pittier 688.

jamaiceuse 688.

— pleiostachys Schum. et Pittier 688.

Saponaria 525, 644, 645, 646. - 11,909,1221,1600.

- aenesia Heldr. 11, 909.

— bellidifolia J. E. Smith 644. - II, 909.

caespitosa DC. II, 909.

 calabrica Guss. II, 909, 1508.

cerastoides 645.

depressa Biv. 644. II, 909.

glutinosa M B. Π , 909.

glutinosa × officinalis 646.

graeca Boiss, II, 909.

Griffithiana 645. - Haussknechtii Simm-

ler* II. 909.

— intermedia Simmler* II, 909.

— lutea L. II, 909, 1536.

nodiflora 645.

 ocymoides L. 644. – 11, 909, 1128, 1425. -P. 283.

642, 1262. - 11, 909.

orientalis 645.

 Vaccaria L. II, 1312, 1361.

Sapotaceae 778, 911. — II, 326.

Saprolegnia 265,268,108?.

- N. A. 342.

dioica P. 332.

- mixta 267, 268.

monoica P. 332.

- paradoxa Petersen* 342.

semidioica Petersen* 342.

Saprolegniaceae 267, 268.

Saracha 518. Sarcanthinae 598.

Sarcanthus 608. — N. A.

II, 54.

Sarcina lutea II, 596. — rosea II, 596.

Sarcinanthus 561.

atrovirens II, 1644.

lancifolia II, 1644.

latifolia II, 1643.

utilis II, 1643, 1644. Sarcocapnos baetica II, 1450.

Sarcocaulon 693.

Sarcocephalus II, 708. — N. A. II, 315.

cordatus Miq. 1280.

esculentus II, 707.

Sarcochilus N. A. II, 54. Sarcococca 523. = N. A. H, 172.

ruscifolia Stapf 511.

- Zollingeri Baill. II, 172.

Sarcocoma N. A. II, 172. Sarcogyne Fw. 18.

coronata Jatta* 36.

 pruinosa var. macroearpa B. de Lesd. 36.

- subfuscescens (Nyl.) Boist. 16.

Sarcomenia filamentosa 377.

Sarcopetalum 723.

Sarcopodium 603, 604. — N. A. II, 54, 55.

Sarcoscypha 165.

javensis v. Höhn. 165.

protracta (Fr.) Sace. 275.

pusio B. et C. 165.

Sarcosoma 136.

Sarcostemma II, 72. - N.

A. II, 71.

pallidum Fourn. 625.

Sarcostigma 736.

Sarcotheca 519.

Sargassum 401. --11, 600.

Sarothamnus II, 1059.

baeticus II, 1450.

 Bourgaei II, 1450, 1451.

oxyphyllus II, 1452.

scoparins Koch 497, 1258, 1275, 1302. - 11,1009, 1105, 1432, 1536, 1627. — P. 172, 313.

Sarracenia purpurea Mchx. II, 1095.

Sarraceniaceae 513, 869,

- II, 1452.

Sassafras 504, 700.

officinale 537.

Satureia 512. - N. A. II, 199.

acinosa II, 1349.

— var. montaletensis Biau* II, 1349.

- brevis Jord. et Fourr. II, 199.

- Calamintha Briq. II, 199, 1529.

eordata II, 1527.

- corsica (Benth.) Brig. II, 1473, 1499.

- cuneifolia Ten. II, 1466, 1544.

flexuosa J. et F. II, 199.

 glandulosa Carnel I1, 199.

graeca II, 1544.

- Satureia karstiana Justin | Saxegothaca 551. 535. = 11, 1547.
- microphylla 11, 1520.
- montana II, 1340.
- montana > subspicata 535. — II, 1547. narentana II, 876.
- nepetoides II, 1158.
- petraea J. ct F. II,199.
- provincialis J. et F. II, 199.
- rigidula J. et F. II, 199.
- taurica Velen. II,1234. thymbra II, 1549, 1551.
- thymifolia 📐 nepeta II. 876.
- Satyrium hircinum 11, 1413.
- Saurauja 520. 674. N. A. II, 153.
- Sauromatum 559, 922. Saururopsis Stopes et Fujii
- N. G. 11, 850.
- Niponensis Stopes et Fujii* 11, 850.
- Saussurea 446, 510, 525; 535, 657, 661. — N. A. II, 137, 138.
- alpina II, 138, 1294, 1507.
- var. densa Hook. II, 138.
- var. depressa Matt. 11, 1507.
- var. Ledebouri A. Grav 11. 138.
- depressa II, 1416.
- Ledebouri Herder II, 138.
- nuda Britt. et Rydb. 11, 138.
- Pohlii Gandoger* II. 1236.
- pygmaea 845.
- turgaiensis B.Fedtsch.* 654, 873.
- Sauvagesia 812. N. A. II, 261.

- Saxifraga 525, 780, 781, 844. 845, 870, 923, 958,
 - 959, 1228. 11, 465, 943, 1198, 1294, 1311, 1405, 1461, 1536, 1652.
 - N. A. II, 328.
- sect. Kabsehia 870.
- sect. Porphyrion 870.
- aizoides II, 921, 1111, 1131, 1265, 1307.
- Aizoon 780. 1071, 1115, 1126, 1201, 1552.
- ajugaefolia II, 1405.
- amphibia Sünderm. 11, 1081.
- androsacea II, 1405.
- aquatica II, 1405.
- biflora II, 1345.
- bryoides L. 11, 1351. 1471.
- Burseriana magna 780.
- caesia 11, 1131.
- caespitosa L. 779. H, 1253, 1263.
- californica 837.
- carniolica Huter II, 1144.
- carpathica II, 1198.
- cernua II, 1198.
- cochlearis 790.
- conifera II, 145, controversa II, 1096.
- Cotyledon L. II, 1128.
 - 1536, 1537.
- Crawfordii Marsh. *11, 465, 1294.
- crustata 790.
- cuneifolia II, 1513.
- decipiens Ehrh. 508, 779. -- 11, 1069, 1071. 1313, 1405.
- exarata II, 1109, 1405, 1461, 1551.
- Farreri Druce 11, 1294, 1326.
- florulenta 780. П, 1353.

- Saxifraga Freibergii Ruppert 11, 1063.
- Friderici-Angusti II, 1551, 1552.
- geranioides L.781.H, I405.
- geranioides pentadaetylis 781. II, 328.
- glandulosa 1250.
- granulata L. 470,1072, 1215, 1217, 1218, 1219.
- 11, 1063, 1324, 1339, 1643.
- granulata decipions var.sponhemica II, 1063
- granulata · villosa II, 1169,
- Grisebachii Degen et Dörfler 779.
- Geum II, 1288.
- Geum serratifolia 11, 1296, 1328.
- hieraciifolia II, 1167, 1423.
- Hirenlus L. 11, 933, 963, 986, 996, 1003, 1007, 1027, 1077, 1100, 1244.
- Hostii Tausch 781. II, 943.
- Hnetiana II, 1403.
- hypnoides II, 1324, 1405.
- hypnoides × tridactylites 11, 1294, 1326.
- iserana Cypers* 11, 1169.
 - Kotschyi 870.
- Lantoscana 780.
- Lecomtei Luizet Soulié 781.
- lingulata Bell. 780. -11, 1424, 1425.
- Interviridis II, 1198.
- mixta II. 1405.
 - mixta × varians II. 328.
- moschata Wulf. II, 1120, 1224, 1398, 1405, 1479, 1507.

- II, 1120.
- nivalis × stellaris II, 465, 1294, 1295.
- obscura II, 1405.
- oppositifolia L. 837, 864, -11, 1081, 1087, 1132, 1160, 1311, 1504.
- amphibia var. Sünderm. II, 1081, 1087.
- var. Murithiana II, 1132.
- pectinata 780.
- = pedatifida II, 1405.
- = pedemontana II, 1353, 1405, 1473.
- subspec. cervicornis 11, 1473.
- pentadactylis Lap.781. - II, 1405
- pentadactylis × geranioides II, 1405.
- petraea (L.) Wulf.779. - II, 874, 1462.
- = planifolia II, 1167.
- porophylla Bert. II, 1479.
- purpurea All. 11, 1536, 1537.
- var. angustana Vacc. H, 1536.
- var. Wulfeniana Schott II, 1537.
- rivularis II, 1254.
- = Rocheliana II, 1198.
- = rotundifolia L. II, 1395.
- Rudolphiana II, 1507. sedoides II, 1159.
- sponhemica II, 1380.
- stellaris II, 1313, 1423.
- Sternbergii II, 1313.
- tricuspidata 837.
- tridactylites L. II, 1313, 1324.
- trifurcata 779.
- = umbrosa II, 1268,1288, 1313.
- Wulfeniana II, 1195. | Casaresana St. 50.

- Saxifraga muscoides All. | Saxifragaceae 520, 526, | 708, 734, 779, 912,1248.
 - II, 327, 879, 915, 1188, 1319, 1509, 1657,
 - Scabiosa agrestis W. et K. 1257.
 - campestris Andrz. II, 153.
 - Columbaria L. II,1506.
 - cretica L. II, 1488.
 - dinarica 674.
 - rar. eroatica Szabó 674.
 - graminifolia II, 1552.
 - gramuntia II, 1506.
 - integrifolia (L.) Bert. 674.
 - - var. rhodia Szabó 674.
 - Krašani Hayek* II, 1146.
 - maritima II, 1222, 1544.
 - micrantha Desf. II, 1221.
 - Palaestina L. 674. II, 1221.
 - var. polytricha Bornm. 674.
 - plumosa S. et S. II, 1462.
 - polytricha Bornm. II, 1221.
 - pterocephala L. 674.
 - rotata M. B. II, 1221.
 - velebitica Szabó 674.
 - Scaevola 526. N. A. H, 182.
 - gracilis 939.
 - Scandivepres Loesener N. G. 447. - N. A. II, 102.
 - Scandix hispanica Boiss. II, 1487.
 - var. Cottiana Gola* II, 1487.
 - pecten-Veneris L. II, 971, 1407.
 - Scapania Dum. 73. N. A. 97.

- Scapania Simmonsii Bryhn et Kaal. 48.
- uliginosa N. 50.
- umbrosa Dum. 51.
- undulata Dum. 51.
- Scaphopetalum N. A. II, 342.
- Scaphyglottis 598, 607. N. A. II, 55.
- Sceletonema costatum Grev. 418, 427.
- Scelochilus 607. N. A. II, 55.
- Scenedesmus acutiformis Schröder var. bieaudatus Gugl.* 395, 414.
- acutus Meyer 396.
- arcuatus Lemm. 396.
- bijugatus (Turp.) Kütz. 362, 373.
- - var. flexuosus Lemm. 362.
- caudatus Cda. 370.
- var. setosa Kirchner 370.
- obliquus (Turp) Kütz. 406
- perforatus Lemm. var. ornatus Lemm.* 362, 414.
- producto-capitatus Schmula* 396.
- quadricanda (Turp.) Bréb. 396.
- Schefflera 526, 527, 624, 1240. - N. A. II, 69.
- Gabriellae Baill. 624. Schenckiella Marcgraviae P. Henn. 168.
- Scheuchzeria palustris L. 617, 1346. — II, 1020, 1077, 1078, 1100, 1129, 1167, 1309.
- Scheuchzeriaceae 617.
- Schiffnerula v. Höhn. 164.
 - N. A. 343.
- secunda v. Höhn.*161, 343.
- Schima N. A. 11, 343.

Schima Noronhae Reinm. | Schizoneura africana II, | var. Lobbii Pierre II. 343.

Schinopsis Balansae 906.

Lorentzii II, 705.

Schinus P. 329.

molle L. 621, 622, 1246. H, 622, 751.

Schismatoglottis II, 4.

Schistochila 73. - N. A.

Lehmanniana Nees 65.

pinnatifida Hook. 65.

Schistogyne 511. - N. A. 11, 71.

 Berroi Arech.* 624. Schistomitrium apicula-

tum Dz. et Mb. 61.

Nieuwenhuisii Fleisch.

Schistophyllum Orrii Lindb. 67.

Schistostauron N. A. 439.

Schistostega osmundacea (Dicks.) Mohr 76.

Schistostegiaceae 48.

Schivereckia podolica Andrz. II, 1245.

Schizaea II, 528.

Schizaeaceae II, 846.

Schizaeopteris Stopes Fujii N. G. II, 849.

- mesozoica Stopes Fujii* II, 849.

Schizeilema 514.

Schizochlamys gelatinosa A. Br. 406.

Schizoloma heterophyllum (Dry.) J. Sm. II, 546...

- var. speluncae II, 546.

Schizomeria 521.

Schizomycetes 124, 159, 1166.

Schizomyia ipomocae Felt* 1284.

psoraleae Rübs.*1307.

Scheppigi Rübs.* 1307. Schizoneura 11, 830, 860. 860.

americana Ril. 1304.

Carrerei H, 860.

gonduanensis II, 860. hoerensis II, 860.

Meriani 11, 804, 860.

paradoxa II, 804, 857, 860.

Rileyi Thoms. 1304.

tessellata 1303.

Schizopetalum Sms. 1269. Schizophyceae 366, 370,

371, 374, 375, 377, 381. Schizophyllum 294.

- alneum 259.

commune Fr. 137, 150, 202, 239, 1178.

Schizosaccharomyces 198, 203. - 11,602.

Schizosaccharomyceten

Schizostachyum 568, 577.

- N. A. II, 23. Schizostoma 136.

Schizotheca littoralis Fourr. II, 104.

patula II, 103.

 rosea var. heterophylla Celak. II, 103.

Schizothrix vaginata Naeg. 406.

Schizothyrella N. A. 343.

hyemalis (Desm.) v. Höhn.* 166, 343.

Schizymenia Dubyi Ag. 405.

Schkuhria isopappa Benth. II, 1314.

- Woodhousii A. Gray H. 136.

Schlechtendalia chinensis J. Bell 1305.

Schleichera trijuga Willd. 513. - II, 707, 732.

Schlotheimia Wallisii C. Müll. 61.

Schmidelia N. A. II, 326.

Schmidtia gninqueseta 932.

Schneepia guaranitica Speg. 162.

Schoberia N. A. II, 108.

salsa C. A. Mev. II, 108.

Schoepfia 736.

Schoepfiaceae 736.

Schoenodendron Engl. N. G. 563, 929. = N. A. II,13.

Schoenoplectus mucronatus II, 1193.

supinus II, 1193.

Schoenoxiphium 510. N. A. H, 13.

leucocephalum Thoret H, 9.

Schoenus N. A. II, 13.

- ferrngineus Huds. II, 1007, 1031, 1077, 1276, 1346, 1373.

nigricans L. 884. = II, 1077, 1282.

Schomburgkia 598.

- Lyonsii 606.

Schoutenia ovata Korth. 513, 1280. = 11, 707.

Schrankia N. A. II, 226. aculeata Willd. II,226.

Schubertia graveolens Lindl. 625.

multiflora Mart. 625. Schultesia N. A. II, 180.

Schumannianthus N. A. H, 37.

Schuurmansia 812. - N. A. II, 261.

Schwanniomyces occidentalis 198, 200. - II, 601, 602.

Schwetschkea 60.

Sciadopiteae 507.

Sciadopitys 507, 551. -H. 608, 1580.

verticillata 546. — II, 609, 1663.

Sciadotenia 723, 852. — N. A. II, 251, 252.

leucophylla Miers II, 252.

- 1611.
- andajensis Becc. 617.
- corniculata 915.
- nana Bl. 915.
- Seilla 588, 1250, 1380. II, 1293. — P. 349. N. A. II, 35, 36.
- autumnalis II, 1201.
- bifolia L. 471, 472.
- II, 1353, 1414, 1443, 1479.
- campestris Savi II, 34
- corsica Boullu II, 35
- insularis Jord. et Fourr. II, 36.
- liliohyacinthus II, 1342, 1343.
- maritima II, 1522, 1529.
- non scripta Hoffm. et Link II, 1265, 1342.
- obtusifolia P. 349.
- sibirica II, 1244.
- silvestris Savi II, 34.
- verna II, 1324, 1361, 1435.
- Scindapsus argyreus 1023. Scirpus 527, 536. - II, 814, 983, 1007. = N.A.
- americanus 474, 833. - II, 1007, 1008.

H, 11.

- atrovirens Willd, 11, 997.
- caespitosus II, 841, 888, 1308, 1309, 1473.
- - var. austriacus II, 1009.
- compressus II, 1287.
- Duvalii II, 1338.
- fluitans II, 1030, 1263, 1268, 1271.
- Holoschoenus L. II, 1006, 1053,
- var. australis Koch H. 1053.
- intermedius Cel. II, 1390.
- Kalmusii II, 989.

- Sciaphila 617, 915. II, Scirpus lacustris L. 474, 833, 1230. = 11, 888,
 - 991, 1260, 1490.
 - lacuster × Tabernaemontani II, 1021.
 - litoralis Schrad. 1508.
 - maritimus L. 474, 833.
 - **—** 11, 888, 1022, 1267, 1301, 1312, 1500.
 - Minae Tod. II, 1508.
 - mucronatus II, 1341.
 - multicaulis 1230. H, 1030.
 - pacificus 884.
 - parvulus II, 964.
 - pauciflorus Lightf. II, 1276.
 - radicans Schkult 562, 563. = 11, 926, 983,995, 1018, 1064.
 - rufus II, 1305.
 - Savii II, 1533.
 - setaceus II, 888.
 - = silvaticus II, 1390.
 - silvaticus × radicans H, 1390.
 - subterminalis 892.
 - supinus 11, 888.
 - Tabernaemontani II, 1312.
 - triqueter II, 1400.
 - tuberosus II, 637.
 - uniglumis II, 1371. Scitaminaceae 594.
 - Scleranthus N. A. II, 99. annus L. II, 1189,
 - 1348, 1536.
 - - var. collinus Beck 11, 99.
 - var. verticillatus Fenzl 11, 99.
 - annuus × perennis II, -1359.
 - biennis Reut. II, 1348
 - Candolleanus Delort. 11, 100.
 - collinus Hornung II, 99.
 - Delorti Gren. II, 100, 1450.

- Scleranthus marginatus 11, 1508.
- perennis L. II, 1348.
- perennis × verticillatus II, 1359.
- praecox Wallr. II, 99.
- pseudo-polycarpus de Lour. II, 99.
- pumilus Gillot et Coste H. 100.
- ruscinonensis Gillot et Coste 11, 100.
- verticillatus Tausch H. 99.
- Scleria 510. N. A. 11, 13.
- Sclerocephalus II, 793. Sclerochloa festuciformis
- Rend. et Britt. II, 1288. Selerococcum 167.
- sphaerale Fries 167.
- Sclerocystis Berk, et Br. 161. — N. A. 343.
- coccogenum (Pat.) v. Höhn. 343.
- coremioides (B. et Br.) v. Höhn, 161, 343.
- Dussii (Pat.) v. Höhn. 340.
- pubescens (Sacc. Ell.) v. Höhn, 343.
- Scleroderma aurantiacum (L.) Pers. 155.
- Bovista Fr. 151, 153.
- Geaster Fries 155.
- Torrendii Bres. 114, 153.
- verrucosum (Bull.) Pers. 155.
- Sclerodermaceae 112,168. Sclerodermatales 141.
- Scleroderris 171. N. A. 343.
- gigaspora Massee*343. Sclerographium aterri-
- mum Berk. 167. Sclerolaena bicornis*Lindl*. 934.
- biflora P. 341. Sclerolepis uniflora 886.

- Sclerolobium 521, 706. N. A. II, 226.
- Seleromitrion capitatum Miq. 11, 312.
- Seleropodium N. A. 88.
- illecebrum (Vaill.) Br. eur. 76, 88.
- Scleropteris Hjorthii Bartholin* II, 785.
- Seleropyrum 517. N. A. II, 324.
- Sclerospora 268, 1169. 1170.
- graminicola (Sacc.) Schr. 146, 240, 1169.
- macrospora Sacc. 169,
- Sclerostomum C. Müll. 69
- Sclerotinia 159, 243, 246, 247, 297, 1183. - N. A.
- aestivalis Pollock*274. 343.
- cinerea (Bon.) Schroet. 233.
- fructigena 175, 217, 237, 246, 247, 274, 1105, 1159, 1182.
- Fuckeliana 233.
- Libertiana 223, 225, 243, 1060.
- Ocimi Vogl. * 114, 276. 343, 1182.
- sclerotiorum 120.
- Solani Vanha* 252,
- Trifoliorum 112, 125, 249, 1153.
- Sclerotium N. A. 343.
- irregulare Miyake* 139, 343.
- Scoleconectria Seaver 168.
 - N. A. 343.
- tetraspora Seaver*343. Scolecopeltis Speg. 137, 161. - N. A. 343.
- dissimilis Rehm* 137, 343.
- Gaduae P. Henn. 161.

- Scolecopeltis Guettardae | Scorzonera calcitrapac-P. Henn. 161.
- quindecieseptata P. Henn. 161.
- Theissenii Rick 150. Scolecopteris II, 848.
- Scolecosporium N. A. 343.
- camptospermum
- (Peck) v. Höhn. 166,
- Scolecotrichum graminis 1153.
- Scoliopleura tumida Bréb. 421.
- Scoliopus Bigelovii 837. Scolochloa festucacea H,
- 995, 996, 999, 1004, 1007.
- Scolopendrium II, 558. 562, 592.
- Hemionitis II, 1495.
- officinarum Sw. 11, 537, 566, 1071.
- vulgare Sw. 11, 464, 559, 562, 566, 945, 1279, 1297, 1495.
- var. minus Fée II, 1384.
- Scolymus 654. H, 663.
- N. A. H, 138. grandiflorus Dest. II.
- 138. hispanicus L. 662,858.
- 1242. 11,994.Scopolia atropoides
- Schult, 789.
- earniolica Jacq. 789. - H, 1148, 1208.
- var. brevifolia II, 1148.
- Scorpidium 60.
- scorpioides II, 859.
- Scorpiurus muricatus L. II, 1514.
- - var. sulcatus (L.) H, 1514.
- subvillosus L 11,1343. Scorzonera N. A. H, 138.
- austriaca II, 1109, 1174.

- folia Valil II, 138.
- decumbens Guss. 11, 138.
- decumbens G. et G. II,
- glastifolia Willd. II. 138.
- hirsuta 11, 1404.
- hispanica II, 906, 1036. 1154.
 - var. glestifolia Wallr. 11, 138.
- humilis L. II, 1346.
- intermedia Guss. II, 138.
- lanata Schrank II,138.
- maerorrhiza Schleich H, 138.
- montana Mutel II. 138.
- purpurea II, 1010. 1017, 1174.
 - resedifolia Gouan II, 138.
- resedifolia Lois. П. 138.
- subulata Lamk, II,138. Scrophularia 786. = II,
- 910. N. A. H. 335.
- alata 787.H, 1244. eanina 787. 1065, 1535.
- cymigera K. Koch II, 335.
- elata II, 1186.
- farinosa 786.
- glabrata 884.
- laciniata W. K. II, 1227.
- var. Pantocsekii (Griseb.) Murb. 11,1227.
- libanotica 786.
- lucida 787, 866.
- montana Wooton II. 335.
- nodosa L. 787.
- peregrina L. 866. H, 1248.
- piscidia Boiss, et Heldr. H. 335.

- Scrophularia ramosissima 866.
- Seopolii Hoppe 784.
 II, 1172, 1227.
- var. Kindtii Maly*
 11, 1227.
- = trifoliata L. II, 1488.
- umbrosa II, 1266.
- variegata 787.
- vernalis 786, 787. II, 1081, 1325, 1399, 1443.
- Scrophulariaceae 716,781, 783, 786, 906, 916, 926.
 - II, 329, 1187, 1319, 1320, 1410, 1431, 1448, 1454, 1524.
- Scutellaria 446. N. A. II, 200.
 - alpina II, 1494.
- dubia Taliew et Schiw II, 1234.
- galericulata L. II,1261, 1277.
- var. pubescens DruceII. 1277.
- galericulata × minor
 11, 200.
- = minor II, 1442.
- pubescens Martr. II, 200.
- violacea Heyne 697.
 Sentinanthe 521 N A
- Scutinanthe 521. N. A. II, 85.
- Seytomonas pusilla Stein 356.
- Seytonema crispum (Ag.) Born. 406.
- Scytosiphon 380.
- lomentarius 375.
- Sebacina calcea (Pers.) Bres. 153.
- strigosa Bourd, et Galz. 153.
- Sebaea exacoides (L.) Schinz 931.
- Sebastiania 510, 511, 514, 688. **P.** 329. **N. A.** 11, 172.
 - Klotzschiana P. 341.

- Sebicea Klaineana Pierre | Sedum | Pavolii
- ovalis Pierre II, 253.
 Secale II, 1650.
 P. II,
- 600. N. A. II, 23. — Cereale L. 497, 567, 1239. — II, 394, 588,
- 1239. II, 394, 588, 656, 872. — **P.** 224.
- Secamone N. A. II, 71. Sechiopsis II, 153.
- Sechium edule II, 666.
- Secoliga 22.
 Doniana var. pygmaea
- Hagen* 48. Secotiaceae 168.
- Seconaceae 168 Seconium 168.
- agaricoides Hollós 155.
- Securidaca longepedunculata II, 633.
- polygala II, 703.
- Securinega flueggeoides
 P. 332.
- ramiflora II, 1615. Sedum 522, 525, 667, 871,
- 872, 874, 1527. N. A. II, 149, 150.
- Aizoon L. 877.
- album II, 942, 1115.
- — var. mieranthum Bast. II, 942.
- Alfredi *Hance* 488, 1073.
- alpestre II, 1410.
- anglieum II, 1436.
- annuum L. II, 922. 1060, 1395, 1406.
- anopetalum II, 1544.
- atratum II, 1119, 1451.
- brevifolium DC. II, 1454.
- — var. eineritinm Merino II, 1454.
- Chauveaudi Hamet* 667, 872.
- cineritium Merino*II. 1454.
- dasyphyllum II, 1443, 1499, 1500.
- = var. glaucum Litard. *II, 1499, 1500.

- Sedum drymarioides

 Pavolini 877. II.

 149.
- elatinoides Franch.877.
- Fabaria II, 1056.
- Forsterianum *Sm.* II. 1295.
- var. glaucescensWats. II, 1295.
- glandulosum II, 1527.
- glaucum W. K. II, 1222.
- var. eriocarpum Boiss. II, 1222.
- Heckeli *Hamet** 667, 872.
- hispanicum II, 1152.
- littoreum *Guss.* II, 1427.
 - oppositifolium 859.
- pallidum *Bieb.* II, 1306.
- purpurascens II, 1031, 1442.
- purpureum II, 1056,
 1305. P. 344.
 - reflexum II, 1544.
- Rhodiola II, 960, 1313.
- rupestre II, 1511.
- Scaleanii Diels 877.
- — var. majus Pamp.*
 877.
- sexangulare II, 1275.
- Silvestrii Pamp.* 877.
- spurium 859. II. 1042.
- tenuisolium S. et Sm.II, 1494.
- Thelephium P. 342.
- villosum 864.1015, 1132, 1429.
- — var. alpinum Hegetschw. II, 1132.
- Seguiera N. A. II, 267.

 Alberti *Walter** 741,
- 942. -- elliptica *Walter* 11,
- 267. | Selaginaceae II, 338,1431.

- Selaginella 688, 969. II, 518, 519, 521, 522, 524, 530, 545, 546, 556, 561, 808, 810, 861,1631.
 - N. A. II, 568, 569.
- albomarginata Warbg. H, 545.
- apus II, 523.
- atroviridis Bak.Η, 546.
- atroviridis (Wall.) Spr. II, 546.
- Belangeri (Bory) Spring 11, 545.
- bisulcata Spring II,546.
- Blumei Ces. II. 546.
- Braunii Bak. 875. II, 544.
- Breynii II, 554.
- canaliculata Bak. II, 518.
- candata Ces. II, 546.
- caulescens II, 522,523.
- Cesatii Hieron.* II, 545, 546, 568.
- denticulata Spring II, 1495.
- Durvillaei (Bory) Al. Br. II, 547.
- Emmeliana II, 561.
- exasperata Warbg. II, 545.
- flabellata II, 522, 523.
- frondosa Warbg. II, 545.
- borneensis var. Hieron.* 11, 545.
- fulvicaulis Hieron.*II, 546, 568.
- furcillifolia Hieron.* II, 546, 568.
- gastrophylla Warbg. 546.
- grandis Moore II, 518.
- helvetica Spr. 11, 520, 522, 523, 1169, 1208, 1210.
- hupehensis Pampanini* II, 544, 566, 568, 875.

- Selaginella inaequalifolia | Selaginella sarawakensis Bak. 11, 546.
- inaequalifolia Ces. 11, 518, 546.
- intermedia Ces. 11, 546.
- involvens (Sw.) Hieron. 11, 545, 546.
- var. d'Albertisii Hieron.* 11, 546.
- jungermannioides (Gaud.) Spr. 11, 554.
- Kochii Hieron.* 11, 554, 568.
- Kranssiana 859.
- laxifrons (Warbg.) Hieron. 11, 546.
- lepidophylla Spring 968, 969. = II, 519.
- Lobbii Bak. II, 546.
- longiaristata Hieron.* II, 546, 568.
- Lyallii 11, 522.
- magnifica Warbg. II, 546.
- Mettenii A. Br. 11, 518.
- monospora Bak. 11, 546.
- Novae-Guineae Hieron. II, 546.
- padangensis Hieron.* II, 546, 569.
- Paxii Hieron.* II, 545, 569.
- permutata Hieron.*
- II, 546, 569. peruviana 968.
- 519.
- plana (Desv.) Hieron. II, 546.
- Preissiana II, 517, 518, 566.
- pumila II, 522, 523.
- radiata Bak. II, 546.
- rupestris 502, 1230. 11, 522, 523, 552.
- var. columbiana Jones II, 552.
- sambasensis Hieron.* H, 546, 569.

- Hieron.* 11, 546, 569.
 - serpens Sprg. II, 518.
- Silvestrii Hieron. 875. similis Kuhn II, 546.
- simpokakensis Hieron. 11, 545, 569.
- singalensis Hieron.*II. 546, 569.
 - spinulosa R. Br. II, 522, 523,
- ujensis Hieron.* 11. 545, 569.
- Wallichii (Hook. et Grev.) Hieron. 11, 546.
- Willdenowii Bak. II, 518.
- Winkleri Hieron.* 11, 545, 569.
- Selaginellaceae II. 500, 556, 1320.
- Selaginellites II, 846.
- Selenicereus Britt. et Rose N. G. N. A. 11, 92, 93.
- Seligeria Doniana C. M.
- setacea (Wulf.) Lindb. var. pumila Lindb. 76.
- Seligeriaceae 48. Selenipedium Sedeni 596.
- Selinocarpus 730. N. A. 11, 260.
- Selinum bupleurum Krause II, 554.
- earvifolia L. 11. 1268. Selliera 474.
- radicans 474, 475, 833.
- Selwynia laurina F. Muell. H. 250.
- Sematophyllaceae 62.
- Sematophyllum 59. N. A. 88.
 - alto-pungens (C.
 - Müll.) Jaeg. 62.
- falcifolium Fleisch. 62. Semecarpus Anacardium L. 620.
- Semonvillea N. A. II, 267.

- Sempervivum 503, 845, 922, 923, 1076, 1083, 1382. — H. 458, 459, 463, 1082, 1085, 1435, 1536.
- acuminatum II, 459.
- = arachnoideum II, 1085.
- = arachnoideum × montanum II, 1160.
 - Funkii 1083.
- = hirtum II, 1353.
- = var. Allioni Nym. II, 1536.
- Lamottei Bor. II, 1429 1435.
- montanum II, 1085.1200. P. 1174.
- var. pallidum II,
 1200.
- Reginae-Amaliae II, 1551.
- soboliferum L. II, 995, 1233.
- -- tectorum *L.* 1076. -- II, 1016, 1435.
- tomentosum Schnittsp. II, 1346.
- Sendtnera filiformis Schtt. 46.
- Senebiera DC. 1268.
- = Coronopus Poir. 1268.
- = pinnatifida II, 1407, 1422.
- Senecio 442, 445, 446, 510, 515, 518, 525, 535, 537, 661, II, 1020, 1110, 1172, 1475. X. A. II, 138, 139, 140.
- adnivalis Stapf 651.
- adonidifolius II, 1442.
- aetnensis Jan II, 1475.
- alpinus (L.) Bernh. 662. – II, 491.
- aquaticus II, 1339.1346.
- = arabicus L. II, 1314.
- = arachnoideus Sieb. II, 1487.
- Balsamitae A. Nels. II, 140.

- Senecio brachyatus Jord. II, 465.
- brachyglossus F. Muell.II, 1285.
- bupleuroides P. 308.
- calthaefolius Max. II.135.
- earniolicus Willd. II, 1510.
- chrysanthemifoliusPoir. II, 1475.
- Cineraria II, 152, 1543.
 - cordatus II, 1535.
- crispatus II, 1020.
- dahurieus var. kamtschatieus Max. II, 113.
- Doronicum L. 661.
 II, 1487, 1530.
- var. apenuinus Tausch II, 1530.
- — var. Barrelieri (Gouan) II, 1530.
- var. subtomontosus Fiori II, 1487.
- eremophilus DC. II,139.
- erucifolius L. II, 465, 1007, 1247, 1408.
- flavovirens Rydb. II, 140.
- fulgens Rydb. II, 139.
- gallieus II, 1033.
- Gerardi *G. G.* II. 1424.
- glastifolius 651.
- ineanus Presl II, 1377, 1475, 1536.
- var. flosculosus Gave* II, 139, 1377.
- jacobaeiformis Murr*H. 1153.
- Jakobaca L. II, 1293.
- Jinumae Makino II,113.
- Johnstonii Oliv. 651.
- laudatus Forster II, 1271, 1285.
- legionensis II, 1451.
- leucanthemifolius Poir.II, 1487.

- Senecio leucanthemifolius var. Reichenbachii Fiori II, 1487.
- leucophyllus II, 1423, 1429.
- leucophyllus × adonidifolius II, 1429.
- Mac Dougalii II, 139.
- macrophyllus 654.
- Makinoanus Yatabe II,113.
- Makinoi C. Winkl. II, 113.
- mampodrensis *Gdgr.** II, 1451.
- mendocinus Ph. 1296.
- nemorensis L. II,1489.
- — *var.* apuanus *Fiori* II, 1489.
- — var. Cacaliaster Lam II, 1514.
- var. Fuchsii 11,
- paluster II, 1015.
- pinuatus Poir. 1297.
- ponticus II, 1186.
- praecox *DC*. 660.
- pseudoarnica Less. II. 139.
- sarracenicus II, 1324, 1545.
- Sereti *E. de Wild.* 651.
- silvaticus II, 1293,1353, 1442.
 - spathulifolius II, 1063.
- squalidus II, 1268, 1280.
- stenocephalus var. comosa Fr. et Sav. II,
 135.
- Stewartiae 940.
- supercordatus × Jacobaea II, 1153.
- syneilensis Yatabe II,114.
- tasconensis Martr.-Don. II, 465.
- tenuifolius Jacq. II, 465, 1184.
- uniflorus II, 1536.

- Senecio velutinus Lévl. Septoria Apii Chester 148. et Vaniot 11, 113.
- vernalis W. et K. 858. 11, 971, 998, 1064, 1241.
- vernus Biv. 11, 1487.
- viridulus Martr.-Don. 11, 465.
- viscosus L. II, 1088, 1375, 1413.
- viscosus × silvaticus II, 1081.
- vulgaris L. 471. II, 1316, 1529.
- Westermannii Dus.* 651.
- Zuccarinii Savatier 11,

Senftenbergia II, 846. Senkenbergia N.A. II, 260. Septas 668.

Septobasidium 143. - N. A. 343.

- Alni Torr.* 153, 343.
- Michelianum (Cald.) Pat. 153.

Septocylindrium 171. -N. A. 343.

- Magnusianum Sacc. 147.
- Massee* suspectum 211, 343.

Septodothideopsis manaosensis P. Henn. 170.

Septogloeum 141, 143. — N. A. 343.

- Arachidis II, 738.
- aureum Syd.* 343.
- concentricum Syd.* 343.
- erythraeum Sacc.*143, 343.
- Mori 1198.
- sulphureum Syd.*152, 343.
- Septoria 110, 111, 126, 234, 1195. - N. A. 343,344.
- Apii (Br. et Cav.) Rostr. 232, 1157.

- Aquilegiae Penz. et Succ. 154.
- asiatica Speg.* 343.
- Bambusae Br. 140.
- bromicola Speg.* 343.
- brunneola (Fries) Niessl 148.
- Calamagnostidis (Lib.) Sacc. 148, 151.
- Cardaminis-trifoliae v. Höhn.* 155, 343,
- caricinella Sacc. et Roum. 155.
- Cerastii Rob. et Desm. 151.
- Chelidonii Desm. 154.
- Chrysauthemi 245.
- compta Sacc. 148.
- corylina Peck 146.
- Cuenrbitacearum 1157.
- eurvula Miyake* 343. dolichospora Ell. et Ev.
- 148.
- Ficariae Desm. 155.
- flourensiicola Speg.* 343.
- fulvescens Sacc. 148.
- Galeopsidis West. 145.
- Gei Rob. et Desm. 151
- Geranii Rob. et Desm. 148.
- Hederae 1165.
- Heliauthi E. et K. 145.
- longispora Miyake* 344.
- Lycopersici 121, 252, 1195.
- — var. europaea Briosi et Cav. 1195.
- Medicaginis Rob. 112, 346.
- Melampyri Bres. * 344.
- nebulosa Rostr. 342.
- nigerrima Fuck. 1195.
- Oenotherae West. 145. Petroselini Desm. 148,
- 213, 214.
- Desm.154. piricola 1145.

- Septoria Polygonati Kab. et Bub.* 148, 344.
- Populi Desm. 154.
- Rosae Desm. 154.
- Rubi West. var. asiatica Bub.* 138, 344.
- Rubiae (Pat.) Bub. et Ranoj.* 112, 344.
- Sedi West 145.
- sedicola Peck* 131, 344.
- Sisymbrii P. Henn. et Ranoj.* 112, 344.
- spadicea -Patters. et Charl.* 305, 344.
- Spergulae Westend. 147.
- Stenactis Vill.* 152, 344.
- Trapae-natantis Wisniewski* 307, 344, 1195.
- trapezuntica Bub.*138, 344.
 - Vincetoxici (Schub.) Awd. 154.
 - viridi-tingens Curt. 148.

Septothyrella v. Hölın. 163.

Sepultaria N. A. 344.

- Boudieri Torr.* 114, 344.
- Sequoia 507, 544, 547, 551, 1038. = 11, 608,788, 803, 1580.
- gigantea 548, 897, 1038.
- Palmarum Richardson *II. 840.
- Reichenbachi II, 840. sempervirens Endt.
- 507, 537, 843, 898. *11, 804.

Seraphyta 598.

Serapias II, 1431. — N. A. II, 55.

- cordigera L. 11, 1439.
- lingua (L.) $5\overline{9}9. 11,$ 1443, 1504, 1526.
- var. elongata (Tod.) 11, 1526.

- Serapias longipetala (Ten.) Poll. II, 1504, 1508, 1526.
- var. maculataZodda II, 1508.
- Orehis neglecta Morio II. 1514.

Sericodes 815.

Seriola N. A. II, 140.

- depressa Viv. II, 140. Serjania 778. — N. A. II, 326.
- clematidifolia 778. Serpyllopsis v. d. Bosch II, 555.
- caespitosa (Gand.) C. Chr. II, 555, 566.
- Serrafalcus Lloydianus Gren. et Godr. II, 1383.
- macrostachyus Parl. II, 1509.
- mollis (L.) Parl. II, 1524.
- patulus (M. et K.) Parl. II, 1523, 1525.
- Serratula 512, 525. N_{\bullet} A. II, 140.
- atriplicifolia Benth. et Hook. 11, 140.
- var. excelsa Makino H. 140.
- cichoracea II, 1508.
- heterophyłla II, 1174.
- nudicaulis II, 1451.
- pungens var. excelsa Makino II, 140.
- tinctoria II, 1349.1552.
- var. verdunensis Biau* II, 1349.
- Sesamothamnus Seineri Engl. 740, 831.
- Sesamum 1149. II, 631,632, 634, 744. - P. 1154, 1155.
- indicum L. 522, 740, 1237. = 11, 633, 732,744.
- indienm Sims II, 732.
- orientale L. II, 732.

- Sesamum tum DC. II, 732.
- subdentatum DC. II, 732.
- subindivisum DC, II, 732.
- Sesbania acida II, 713.
- aculeata Pers. 1222.
 - II. 642.
- articulata II, 636.
- Seseli 743, 804. N. A. H, 359.
- annunm *L.* 1257. II, 1088, 1155.
- austriaeum (Beck) Wohlfarth II, 1165.
- Beckii Seefried 804. II, 1165, 1166, 1476.
- devenyense Simonkai II, 1165, 1166.
 - elatum II, 911, 1475. głaucum Aut. II, 1165.
- glancum L. II, 1165, 1174.
- glaucum /acq. II, 1475.
- Gonani II, 1475. — Hippomarathrum II,
- 905. - inaequale N. Terr. 804.
- II, 1476.
- leucocoleum 743.
- montanum 804.
- montanum × tortuosum 804.
- nanum II, 1438.
- ossenm Crantz II, 1475.
- polyphyllum Ten. Il, 1479.
- tomentosum II, 1544.
- Tommasinii Rchb. fil.
- 804. II, 1476, 1552 var. latiuscula
- Colest * II, 1476. — var. typica Colest.* II, 1476.
- varium Trev. II, 1476.
- verticillatum (DC.) Rchb. fil. 11, 875.
- Seselinia austriaca Beck II, 1475.

- quadridenta- | Sesleria II, 1535. = N. A. II, 23.
 - argentea P. 1193.
 - coernlea II, 1105, 1115, 1288, 1304, 1473, 1513, 1551, 1552.
 - sphaerocephala Ard. II, 1471. .
 - var. Wulfeniana Asch. et Graebn. II, 1471.

Sessea P. 350.

- Setaria 568, 569, 575, 577, 846, 1070, 1071, 1383.
 - II, 1488, 1657, 1658.
 - N. A. II, 23.
- ambigua Guss. II,1202 1414.
- glauca P. B. II, 1241. — P. 345.
- italica P. B. 846, 871.
 - II, 636, 1241, 1242, 1385.
- — subspec. Moharium 846.
- verticillata P. B. II, 1385.
- viridis *P. B.* 575. II, 1241, 1256, 1414. — P. 1169.
- Seuratia Pat. 116, 160.
- coffeicola Pat. 160.
- pinicola Vuill. 160. Seymouria 693.
- Seynesia Sacc. 137, 141, 143, 161. - N. A. 344.
- chilensis Speg.* 344.
- elegantula Syd.* 344.
- Heteropteridis Theiss. *137, 344.
- Scntellum Syd.* 344. Sherardia N. A. II, 315.
- arvensis II, 1402,1477.
- var. littoralis Conill II. 1402.
- — *var.* subobliterata Murr* II, 1156.
- Shiraia P. Henn. 168.
- bambusicola P. Henn. 139.

- Shorea II, 746.
- ciliata II, 746.
- collina 11, 706.
- glauca II, 746.
- materialis II, 706.
- siamensis *Miq*. 11, 154.
- Shortia 510.
- Shuteria 708. N. A. II, 226.
- anomala Pamp.* 880.
- bracteosa 880.
- ferrnginea Bak. 880.
- vestita W. et A. 880.
- — var. villosa Pamp.* 880.
- Sibbaldia N. A. II, 309.
- procumbens 11, 1128.
- Sibiraea croatica II, 1220.
- laevigata (L.) Maxim.II, 875.
- var. croatica(Degen)C. K. Schneid. II, 875.
- Sibthorpia europaea II, 1288, 1313, 1399.
- Sida 515, 717, 942. II, 714, 725. — N. A. II, 240, 241.
- amplexicaulis *Vell*. I1, 240.
- argentina Chod. II, 241.
- var. paraguayensisE. Ulbr. 11, 241.
- eallimorpha Hochr. 11, 240.
- confusa Hassler 717,718.
- densiflora H. et A. 717.
- dietyocarpa MorongII, 240.
- divergens Gris. II, 242.
- glechomaefolia Dietr.
 II, 244.
- hastata 905.
- Hermanniae *Dietr*. II, 242.
- hernandioides L'Hérit.
 11, 242.
- (Abutilon) heterosperma Hochst. II, 242.

- Sida laxiflora Stend. 11, 242.
- Lucinia DC. 11, 243.
- Martiana St. Hil. var. viscosissima Hassl. 11, 241.
- montana K. Schum.
 subspec. camporum
 Hassler II, 241.
- multierena *Hochr.* 11, 241.
- pauciflora Dietr. 11, 242.
- periplocifolia *L.* 11, 242.
- periplocifolia Sw. 11, 242.
- polyantha Schlecht. II, 242.
- Regnellii R. E. Fries II, 241.
- rhombifolia H, 715.
- rostrata Schum. et Thonn. II, 242.
- samoensis Rech. 716.
- spicata Salzm. II, 240.
- spiciflora DC. II, 240.
- stellata Cav. II, 242. Sidalcea 1250.
- Sideritis N. A. II, 200.
- almeriensis Pau*1460.
- alpina II, 200.
- Endressi Willk. II, 200.
- Gouani *Timb*. 11, 200.
- Guilloni Timb. II, 200.
- -- var. Peyrei Rouy II, 200.
- hyssopifolia var. ineana Brig. II, 200.
- montana II, 1042.
- Peyrei *Timb*. II, 200.
- seordioides var. Guillonii Briq. II, 200.
- — var. ineana Benth. 11. 200.
- theezans II, 1551.
- Sideroxylon 530, 778. **N. A.** II, 327.
- grandiflorum 11, 635.

- Siegesbeckia 416. = N. A. 11, 140.
- Sieglingia 570.
- decumbens II, 1313.
- Sieversia N. A. II. 309.
- anemonoides Willd. 11, 293.
- dryadoides Franch. et Sav. 11, 293.
- reptans II, 1131.
- Sigillaria 11, 790, 835,838, 846.
- Brardi II, 790, 835.
- camptotaenia II, 794.
- discophora König 11, 846.
- scutellata Brongn. II, 784.
- Sigillariaceae II, 500.
- Sigillariostrobus II, 843.
- piceaeformis II, 843.
- Sigmatostalix 597. N. A. II, 55.
- Silaus flavescens Bernh. II. 1275.
- Silene 512, 845. II. 1600, 1601. — N. A. II. 100.
- acaulis II, 1111, 1507.
- alpina II, 1416.
- antirrhina 643.
- arenicola Deb. II,1384.
- Armeria II, 1354, 1401.
- articulata Viv. II, 100.
- Bastardi II, 1436.
- bosniaca Beck II,
- chlorantha II, 1002, 1005, 1017.
- clandestina II, 1452.
- commutata Guss. 11.1499, 1543.
- compacta Fisch. 11, 1245.
- eoniea L. II, 943.
- conoidea L. II, 943.
- cordifolia II, 1353.
- eretica L. II, 1314.
- eryptantha Viv. II, 100.

- Silene densiflora var. maeroclada Boiss. II, 100.
- dichotoma II, 998, 1072, 1096, 1241, 1386, 1427.
- divarieata *Clėm*. II, 1528.
- dubia II, 1307.
- = Elisabethae II, 1528.
- = gallica L. II, 1161, 1476.
- glareosa Jord. II,1345, 1380.
- graminea Vis. II,1547.
- = inflata Sw. II, 916.
- var. alpina Mert. et Koch II, 916.
- - var. angustifolia DC. II, 916.
- — var. latifolia Rchb. II, 916.
- — var. marginata Maly II, 916.
- - var. minor Moris II, 916.
- = var. pubescens DC. II, 916.
- livida II, 1158.
- Lotriensis II, 1186.
- maritima With. 643.
- II, 919, 1279, 1304.
- fa. gracilis Almqv.* 643.
- var. parvifoliaDruceII, 1279.
- muscipula II, 1465.
- noctiflora 643. II, 1305.
- nutans L. II, 1115, 1205, 1513.
- Otites Sm. II, 1237.
- paradoxa II, 1544.
- pauciflora Kit. II, 1208.
- pusilla W. K. 11, 874.
- rupestris II, 1473.
- Sehmuckeri Wettst. 11, 1225.
- sedoides II, 1465, 1520, 1522.

- Silene sericea All. II 1476, 1489.
- tatarica II, 1233.
- tineta P. 335.
- venosa II, 1328.
- — *var.* odorata II, 1328.
- vulgaris Gcke. II, 1471.
- – var. angustifolia
- Kch. II, 1471. Silenaceae II, 1187. Silicoflagellatae 374.
- Silicoflagellatae 374. Silphium 616.
- atriplicifolium Fisch.II, 140.
- Hornemannii 1054.
- Marianum II, 966, 1366.
- perfoliatum II, 1141.
 Simarubaceae II, 339.
- Sinapis 670. II, 447.
- alba L. 1024, 1233. II, 1596.
- arvensis L. 1233,1239, 1308. - II, 971, 1407.
- — var. montana II, 1407.
- var. recurvata II, 1407.
- var. villosa II, 1407.
- Cheiranthus L. II, 1536.
- incana II, 1417.
- Sindora *Miq.* 705. II, 227.
- Wallichii *var.* siamensis II, 706.
- Sinomenium *Diels* N. G. 723. N. A. II, 252.
- Siphales 177. Siphocampylus P. 349.

Siphonales 398.

- Siphonandraceae II,1319,
- 1320.
 Siphonia brasiliensis H.
 B. K. II, 164.
- Siphonocladus tropicus 377.
- Siphonophyceae II, 435. Siphula 8.

- II, Sirentyloma Salaciae P. Henn. 169, 336.
 - Sirococcus Maydis Speg.* 344.
 - Puyae Speg.* 344.
 - Sirogonium 359.
 - Siropatella N. A. 344.
 - stenospora (Berk.) v.
 Höhn. 165, 344.
 - Siroscyphella v. Höhn. N. G. 166, 344.
 - fumosellina (Starb.)
 ν. Höhn.* 166, 344.
 - Sirothecium N. A. 344.
 - lichenicolum (Linds.) Keissl. 127, 344.
 - — var. bisporum Keissl.* 124, 344.
 - Sirothyriella v. Höhn. N. G. 163, 344.
 - Sirozythia N. A. 344.
 - olivacea v. Höhn.*163, 166, 344.
 - Sisal II, 632, 634, 635. Sistotrema cellare Pers. 260.
 - Sisymbrium 525, 672. N. A. II, 152.
 - Alliaria Scop. 1233.
 - altissimum P. 344.
 - apetalum *Lour* II, 152.
 - asperum II, 1380.
 - — var. minus Lamb. II, 1380.
 - austriacum II, 1407.P. 262.
 - Columnae Jacq. II, 1042, 1368, 1528.
 - 1042, 1368, 1528. — *var.* hebecarpum II,
 - 973.
 Irio *L.* II, 1476.
 - Langei Senn. et Pau*II, 1458.
 - Loeselii II, 971, 998, 1042, 1272.
 - officinale Scop. 859, 1233, 1237, 1278, 1308,
 - - var. leiocarpum (Jord.) II, 1278.

- Sisymbrium orientale II, | Smyrimm Olusatrum L. | 999. - P. 344.
- pannonicum II, 1266, 1272, 1312.
- polyceratium II, 1273.
- Sinapistrum Crantz II, 998, 1174, 1528.
- Sophia L. 1308. II, 1314, 1510.
- strictissimum II, 906, 1040, 1233. — P. 262.
- tanacetifolium L. II, 1314.
- Thalianum II, 1268, 1313, 1324.
- Sisyrinchium 530, 586. N. A. II, 24.
- angustifolium Mill. 581. — II, 973, 1268, 1288, 1301, 1310, 1313.
- bermudianum L. II, 649.
- pedunculatum Gillies 11, 24.
- pulchellum 909.
- striatum Smith 586.
- Sisyrolepis siamensis Radlk. 778.
- SisonAmmomum II,1088, 1275.
- Sium angustifolium 359.
- latifolium L. 804,1230.
- Sisarum 1259.
- SkierkaCanarii Racib. 155. Sloanea 517, 801. - N. A. II, 347.
- Smilacina II, 1578.
- Smilacites Lyellii Wat. II, 14.
- Smilax 446, 448, 526, 527, 1282. – II, 825. – N. A. II, 36.
- aspera L. II, 1185, 1495, 1496, 1549.
- excelsa II, 1541.
- Smithia 705, 708. N. A. II, 226.
- ciliata Royl. 880.
- var. minima Pamp.* 880.

- 11, 1266, 1371. P. 310.
- rotundifolium Mill. II, 1532.
- Sobralia blanda Kränzl.*
- macrantha alba 596. Sobraliinae 598.
- Soja 703, 706, 707. = 11, 773.
- hispida Sieb. et Zucc. II, 732.
- Solanella Vañha N. G. 252, 344.
- rosea Veñha* 233, 252, 345.
- Solanum 515, 525, 527, 790, 791, 796, 911 -II, 438, 494, 580, 581, 595, 1654. — N. A. II, 339.
- aculeatissimum Griseb. II, 167
- alatum Moench II,340, 983.
- betaceum II, 666.
- Blodgettii 892.
- boerhaavifolium P. 330.
- boreale A. Gray 790.
- carolinense L. 792. -11, 1601.
- Commersonii 789, 790, 791, 792. - II, 461,664, 665.
- Darwinianum II, 493, 494, 579, 580, 1654.
- Dulcamara L. 485, 789, 791, 795, -11,339, 340, 455, 1019, 1358, 1482.
- var. ovatum Dun. II. 339.
- Dulcamara flexuosa var. ovata Opiz 11, 339.
- elaeagnifolium Cav. 1297. - etuberosum II, 480.

- Solanum Gaertnerianum 11, 493, 579, 1654. Gaertnerianum × ni-
- grum II, 579.
- guincense 792
- lumile Bernh. II, 340, 1025.
- Itatiaiae Dusén* 789.
- juvenale Thell.* II, 1438.
- Koelreuterianum II, 493, 579, 1654.
- luteum II, 1208.
- Lycopersicum L. 792, 793. - 11, 422, 449,455, 467, 493, 579, 663. P. 1195.
- Maglia Schlechtd. 789, 790. = 11, 454, 461,480.
- Melongena II, 427, 455, 675. - P. 1112.
- miniatum Bernh. II, 340.
- minutiflorum Dun. II, 340.
- nigro-tubingense II, 493.
- nigrum L. 789, 791, 793, 1330, 1386. - H,449, 455, 493, 579.
- ochroleucum Bast. II, 339.
- ochroleucum Dun. II, 339.
- paranense Dusén* 789.
- polyadenium 790. proteus II, 579, 1654.
- proteus × lycopersieum 11, 579.
- rubrum Gilib. II, 340.
- Schultesii Opiz II, 339.
- sodomaeum L. II, 1465, 1488.
- - subspec. Hermanni Dun. 11, 1465.
- Tauschii Opiz II, 339.
- torvum Sw. 1282 II, 675.

Solanum tuberosum L. 448, 505, 789, 790, 791, 792, 796, 986, 996, 1335. -11,397,404,407,426,447, 467, 468, 480, 494, 580, 637, 665, 1603. — P. 216, 217, 229, 230, 231, 233, 240, 243, 244, 246, 247, 251, 252, 297, 320, 321, 345, 351, 1111, 1112, 1134, 1135, 1136, 1137, 1142, 1155, 1156, 1169. 1170, 1197.

- tubingense II, 493, 579, 1654.
- tubingense × nigrum II, 579.
- verrucosum Schlechtd. 789, 790. — II, 480.
- villosum 792. II, 1184.

Solanaceae 520, 789, 796, 874, 907. — II, 339, 450, 1188, 1319, 1410, 1430.

Soldanella II, 1198, 1230. - N. A. II, 283.

- Dimoniei Vierh.* II, 1230.
- hungarica II, 1198,
- Jancheni II, 1161.
- pusilla II, 492.

1230.

- pusilla × minima II, 1161.
- villosa Darracq II,283, 876.
- Wettsteini II, 1159. Solenanthus N. A. II, 24.
- circinnatus Ledeb. II, 24.

Solenia 117.

- -- eandida Pers. 123,153.
- fasciculata 123.
- poriaeformis Fuck. 153.
- porinoides A. et Sch.

Solenomelus N. A. II, 24. chilensis Miers II, 24. – robustus Wall. II, 117. – II, 1042.

Solenostelopteris Kershaw | N. G. II, 820.

- japonica Kershaw* II, 820.
- Solenostemon N. A. II, 200.
- Solenostoma lanceolata Nees 50.
- Solidago 660. N. A. II, 140.
- canadensis L. II, 1153.
- glabra II, 1419.
- rugosa Mill. 1278.
- serotina Ait. II, 1194.
- verna 892.
- virga-aurea L. 1305. II, 943, 1222, 1349.
- var. capitata Bertr. II, 1349.
- var. vestita Hal. II, 1222.

Solorina Ach. 12, 13, 22 macrospora Harm.*36. Somchetia II, 34.

Somphoxylon 723 Sonchus 446, 652. - II,

- 1382. N. A. II, 140. albanus Steven II, 116.
- arvensis L. II, 1241.
- asper Vill. 939.
 II. 1322.
- azureus Ledeb. H, 116.
- cyaneus D. Don II, 117.
- hastatus Wall. II, 117.
- hispidus Ledeb. II,116.
- Iacerus Willd, II,1382. Ieucophaeus Willdenow
- II, 116.
- maritimus II, 1364.
- var. denudatus II, 1364.
- oleraceus L. 939. -II, 988, 1322, 1529.
- var. albescens Neumann II, 988.
- palustris L. II, 1263. - prenanthoides M. B.
 - II, 116.

Sonchus sibirieus

Marsch.-Bieb. II, 116. spicatus Lamk. II, II6. Sonerila 510.

Sonneratia 520, 1049, 1050. — II, 1652.

acida L. fil. 1280. Sophora 708. — N. A. II,

226.

- japonica *L.* 1374. II, 1529.
- Maieri Pamp,* 881.
- microphylla P. 322.
- Whigtii Bak. 881.

Sopubia 786. — N. A. II, 335.

 delphinifolia G. Don 1222.

Sorastrum americanuw (Bohlin) Schmidle 362.

- spinulosum Näg. 414. Sorbus II, 797, 1114, 1198, 1220, 1429. — N. A. II, 309.
- ambigua Nyman II, 1056.
- americana P. 283.
- Aria Crtz. II, 1036, 1042, 1055, 1114, 1208, 1425, 1429, 1501. - P. 129, 283.
- - var. cyclophylla 11, 1208.
- Aria × aucuparie II. 1152.
- Aria × Mougeotii II, 1114.
- Aria × torminalis II. 1036, 1114.
- Aucuparia L. 772,1258. - II, 415, 940, 970, 1042, 1099, 1114, 1127, 1172, 1501, 1629. — P. 283.
- var. duleis 450.
- chamaemespilus 480. - II, 1055. - P. 283.
- decipiens II, 1114.
- domestica L. 450. -

- Sorbus fennica II, 970. | Sorosporium P. 283. | (Mass.) M
- latifolia × torminalis
 11, 309.
- Mougeotii II, 1114, 1156, 1167.
- nupta Cockerell* II, 797.
- scandica II, 970.
- = suecica (L.) II, 942.
- torminalis Crtz. 1258.
- II, 1042, 1097, 1114, 1429. P. 129, 283.
- Sordaria 130, 171, 320. N. A. 345.
- bombardioides 274.
- crustosa Massee* 345.
- Sordariaceae 121, 123. 130.
- Sorghum 566, 580, 1149, 1278. II, 631, 704.
- Inalepense Pers. 859.
- saceharatum II, 635, 637.
- vulgare Pers. II, 661,
 675. P. 277, 351. II, 662, 678, 679, 769.
- Sorindeia 632.
- juglandifolia 632.
- - var. Dahomensis A. Cheval. 632.

Sorokina 136.

Sorosphaera 261, 279. — N. A. 345.

- Junei Schwartz* 279, 345, 1166. II, 597.
- Veronicae 782, 1166.II, 597.
- Sorosporium 143, 278. N. A. 345.
- = confusum 1174.
- cryptum McAlp.*345.
- Ellisii 1174.
- enteromorphum Mc
 Alp.* 345.
- Alp. * 345. Eriochloae Griff. 345.
- Everhartii Ell. et Gall. 145.

- | Sorosporium mixtum | (Mass.) Mc Alp. 345.
 - Muellerianum Thuem. 347.
 - Paspali Mc Alp.* 345.
 - = piluliformis (Berk.)
 - Mc Alp. 345.
 - Reilianum 278, 279.
 - Setariae Mc Alp.*345.
 - solidum (Berk.) McAlp. 345.
 - Syntherismae (Pk.) Farl. 145.
- Tristachydis Syd.* 345.
- tumefaciens Mc Alp.* 345.
- Turneri Mc Alp.* 345.
- Wildemanianum *P. Henn.* 152.
- Southbya nigrella (De Not.) Spruce 79.
- stillicidiorum (Raddi)Lindb. 79.

Spachea 716.

- Sparassis 117, 586. N. A. 345.
- erispa (Wulf.) Fr.149.
 Sparaxis tricolor Ker.581,
 586.
- Sparganiaceae 617. 11, 60, 891.
- Sparganium I1,1248,1251.
 - N. A. II, 60.
- affine Schnizl. II, 965, 988, 1231, 1251, 1304, 1413.
- affine × minimum II, 1248.
- diversifolium *Graebn*. II, 1248.
- erectum II, 1168.
- Friesii \Rightarrow affine 11, 1248.
- Friesii × simplex 11, 1248.
- minimum 11, 1194, 1297.
- neglectum II, 983, 1155, 1296.
- = ramosum *L.* P. 310.

- Sparganium simplex Huds. 11, 1237.
 - var. fluitans A. Braun II, 1237.
- simplex / affine I1,1248.
- simplex × minimum
 11, 1248.
- Spartina 570.
 - alterniflora II, 1311.
- Neyrautii II, 1311.
- stricta II, 1310. **P.** 275, 1193.
- = Tøwnsendii II, 1311, 1361.
- Spartium junceum L. II, 1340, 1465-1496, 1532, 1541, 1549.
- Spatalla 510, 748. N. A. H, 284.
- caudaeflora *Knight* 11, 284.
- 284.
- candata R. Br. II, 284.
 propinqua R. Br. II,
- 284.

 Thunbergii R. Br. II,
 284.
- Spatallapsis Phillips N. G. 748. N. A. II, 284.
- caudaeflora 748.
- = confusa 748.
- ericaefolia 748.
- propinqua 748.
- Spathelia 776. **N. A.** II, 317.
- Spathoglottis 510, 608.
- Southeriana 606.
- Spatholobus 704. N. A. II. 226.
- Specularia hybrida II, 1330, 1338.
- Speira chilensis Speg.*
 345.
- Spencerites 11, 824, 852, 858, 859.
- Spergula II, 478, 1252. N. A. II, 100.
- arvensis L. II, 644, 1254.
- = linicola Bor. II, 1252.

- Spergula maxima Weihe II, 1252.
 - Morisonii II, 1380.
- pentandra II, 983, 1450.
- praevisa Zinger* II, 1252.
- sativa Boenningh. II, 1252.
- vernalis var. pallens II, 1014.
- vulgaris Boenningh. II, 1252.
- Spergularia 474, 643, 883.
- alpina II, 1450.
- atheniensis Asch. II, 1465.
- azoriea II, 1450.
- Battandieri Foucaud II, 100.
- Bocconei Fouc. II, 1446.
- canadensis 643.
- Dillenii Lebel II, 100, 1091,
- heterosperma Lebel II, 100.
- leiosperma 643.
- marginata 643 II, 1004, 1372, 1419.
- - var. angustata Clavaud II, 1372.
- marina *Bor*, II, 1372.
- media *Boiss*. 474, 833.
 - H, 100.
- Munbyana *Pomel* II, 100.
- rubra Pers. II, 1155,1355, 1426, 1499.
- - subspec. campestris (Aschers.) Rouy et Fouc. II, 1499.
- - var. glauca Litardière* II, 1499.
- - var. salsuginea II, 1382.
- rupestris Lebel II,1293.
- salina 643.
- var. heterospermaHal. II, 100.

- Spergularia salsuginea (Bnge.) II, 1426, 1440.
- Spermacoce asperifolia Mart. et Gal. II, 310.
- richardsonioides WrightII, 315.
- rubra Jacq. II, 311. Spermoedia 132.
- Spermoedia 132. Spermothamnion roseo-
- lum (Ag.) Pringsh.404.

 Turneri (Mert.) Aresch.
- 404.
- Sphacelaria 380.
- britannica 380.
- radicans 380.
- scoparia 366.
- tribuloides *Menegh*. 406.
- Sphacelariaceae 361.
- Sphaceloma ampelinum 125.
- Sphacelotheca N. A. 345.
- Chudaei *Har. et Pat.** 142, 345.
- Hydropiperis (Schum.) De By. 149.
- Sorghi (Lk.) Clint.145. Sphaeranthus 511. 514.
 - N. A. II, 140.
- Sphaerella 162, 166. N. A. 345, 346.
- Adonis Sacc. 151.
- Alstroemeriae Speg.*
- Ammophilae (Dur. et Mont.) v. Höhn. 345.
- Boquilae Speg.* 345.
- chusqueicola Speg.*
 345.
- colorata Pk. 145.
- eryngiicola Speg.*345.
- foeniculina Speg. * 345.
- Fragariae 212.
- lacustris (Girod.) Wittr. 406.
- Lapageriae Speg. *345.
- Lardizabalae Speg.* 345.
- linearis (Rehm) v.Höhn. 169.

- salsuginea | Sphaerella maculiformis 1426, 1440. | 261.
 - pachythecia Speg.*345.
 - pinifolia 1152.
 - Rumicis (Desm.) Cke. 146.
 - Puyae Speg.* 346.
 - tupae Speg.* 346.
 - Sphaerellaceae 109, 122. Sphaeria Collinsii Schwein. 163, 309.
 - papilionacea B. et C. 309.
 - Russelii *B. et C.* 309. Sphaeriaceae 110, 112,
 - 115, 116, 123, 124, 141, 144, 161, 169, 309, 316, 319, 334.
 - Sphaerioidaceae 109, 112, 122, 326.
 - Sphaeritis setigera E. et Z. II, 149.
 - Sphaerocarpus (Mich.) Ludwig 70. — II, 572, 574. — N. A. 98.
 - californicus 52.
 - cristatus M. A. Howe 70.
 - Donnellii Aust. 70.
 - hians Haynes* 70.
 - Sphaerocarpon(Dicks.) M. A. Howe 70, 98.
 - stipitatus Bisch. 70.
 - texanus Aust. 70.
 - Sphaerocreas Sacc. et Ell. 161.
 - javanieum *v. Höhn.* 161, 343.
 - pubescens Sacc. 343.
 - Sphaerocystis Schröteri Chod. 373, 376.
 - SphaerodermaRickianum Rehm* 137.
 - Sphaerodothis Shear 1192. Sphaeronema 109. N.
 - A. 346.
 - Oryzae Miyake* 346.
 - talcahuanense Speg.*

- Sphaeronemopsis Speg. N. | Sphaerotheca G. 135, 346.
- chilensis Speg.* 346. Sphaeropezia Arctostaphyli (Karst.) Rehm 150.
- Sphaerophoraceae 8, 24. Sphaerophorus Pers. 24.
- globiferus DC. 26. Sphaeroplea annulina Ag.
- 375. Sphaeropleaceae 394. Sphaeropsideae 124, 127,
- 144, 1194. Sphaeropsis 130, 249, 302, 307. - N. A. 346.
- elaeagnina Fairm.* 346.
- japonicum Miyake* 346.
- malorum Peck 217, 219, 224, 237, 243, 302.
- Peckii Sacc. 145.
- Populi Ell. et Barth. 146.
- pseudo Diplodia (Fuck.) Delacr. 302, 1159.
- Robiniae Ell. et Barth.
- Visci (Sollm.) Sacc. 154.
- Sphaerosoma 274, 275.
- echinulatum Seaver
- fragile Hesse 275.
- fuscescens Klotzsch 275.
- ostiolatum (Tul.) Setchell 275.
- Sphaerostigma erythra 884.
- Sphaerostilbe 132.
- coccophila Tul. II,652.
- florida Mass. 236.
- repens B. ct Br. 242. - II, 769, 770.
- Sphaerotheca 270, 271.
- Castagnei 1157.
- Humuli (DC.) Burr. 146, 149, 246.

- lanestris Harkn. 271.
- Mali Burr. 270.
- mors-uvae 121, 125. 171, 175, 269, 270, 304, 1150, 1155, 1183, 1184, 1185, 1186, 1195.
- pannosa Lév. 234, 270. Sphaerozoae 392.
- Sphaerulina 136, 139. N. A. 346.
- Oryzae Miyake* 139, 346.
- Worsdellii Massee*346. Sphagnaceae 48, 49, 51, 53, 55, 56.
- Sphagnales 42, 48.
- Sphagnum 53, 54, 60, 73, 74, 75, 601, 971. - 11,
- 706, 841, 843, 856, 922, 953, 1060, 1172, 1304,
- 1308, 1326. P. 331.
- acutifolium (Ehr.) R. et W. 50, 78.
- amblyphyllum Russ. 77, 78.
- auriculatum Schp. 50.
- compactum DC. 50, 77, 78.
- crassicladum Warn. 50.
- cuspidatum Ehrh. 77, 78.
- evmbifolium Ehrh. 77, 78. — II, 1473.
- Dusénii C. Jens. 78.
- fallax V. Klingg. 50.
- fimbriatum Wils. 77, 78.
- fuseum (Schpr.) 78.
- Girgensohnii Russ. 78.
- Gravetii Russ. 51.
- imbricatum (Hsch.) Russ. 50, 77.
- Junghuhnianum Dz. et Mb. 61.
- Lindbergii Schpr. 78.
- medium *Limpr*. 50,77, 78.
- molle Sulliv. 51, 78.
- molluseum Bruch 51. | politus 71.

- Sphagnum obtusum Warnst, 77.
- papillosum Lindb, 50. 77, 78.
- parvifolium (Sendt.) Wtf. 50, 53.
- plumulosum Röll 78.
- pulchrum (Lindb.) Wtf. 50.
- pungens Roth 50.
- quinquefarium (Lindb.) Warnst. 50, 78.
- recurvum P. B. 77,78.
- rigidum Schpr. 51.
- riparium Angstr. 51, 77, 78.
- rufescens (Br. eur.) Limpr. 78.
- Russowii Warnst. 78.
- squarrosum Pers. 77,
- subbicolor Hampe 50. 77.
- subnitens R. ct W. 50.
- subsecundum Nees 78.
- teres Angstr. 77, 78.
- Warnstorfii Russ. 78. Sphaleromantideae 390.
- Sphaleromantis Pascher
 - N. G. 390. N. A. 414.
- ochracea (Ehrenb.) Pascher 414.
- Sphedamnocarpus II,234. Sphenocentrum 721, 723. Sphenolepidium Kurria-
- nun Schenk II, 785.
- Sternbergianum Schenk H, 785.
- Sphenolobus Lindb. 70, 71.
- exsectiformis 71.
- groenlandicus 71.
- gypsophilus (Wallr.) Loeske 71.
- Hellerianus 71.
- Michauxi 71.
- minutus (Crtz.) Steph. 71.
- Pearsoni 71.

- Sphenolobus rigidus 71. Sphinctrina saccatulus 71. var. min
- saxicolus 71.
- Sphenophyllaceae II, 500, 517.
- Sphenophyllales II, 783, 844, 846, 849.
- Sphenophyllum II, 816, 819, 820, 838, 848.
- Costae II, 835.
- cuneifolium II, 805.
- Davyi II, 794.
- Dawsoni II, 859.
- emarginatum II, 835.
- fertile Scot. II, 846.
- gemma Matthew* II, 829.
- innocens Matthew* II, 829.
- latum Matthew* II. 829.
- -- longifolium II, 835.
- myriophyllum II, 829.
- oblongifolium II, 835.
- tenerrimum II, 783, 862.
- verticillatum II, 835.Sphenopteris II, 795, 838, 846.
- Andraeana II, 795.
- = Baeumleri II, 838.
- bifida L. et H. II, 832.
- Broadheadi White II, 790.
- e ceralloides *Gutb.* II, 783.
- Dorlodoti Renier* II, 839.
- = fragilis II, 795.
- Grönwalli Bartholin* II, 785.
- Hoeninghausi Brongn. II, 819, 862.
- ovatifolia *Lillie** II, 827.
- refracta Goepp. II,847.
- = rutaefolia II, 795.
- Sphenopus divaricatus Reichb. II, 1283,
- Sphinetrina Th. Fr. 24.

- Sphinetrina turbinata var. minutula B. de Lesd. 36.
- Spicaria N. A. 346.
- colorans van Hall de Jonge* 227, 232, 346.
 II, 690.
- valdiviensis Speg.*346
 Spiesea Belli Britton II,
 224.
- Spigelia N. A. II, 229.
- Spinacia II, 574, 617.
- oleracea L. 648. II, 617.
- Spinellus 264
- Spinifex hirsutus *Labill*. 11, 643.
- Spiraea 446, 525. N. A. II, 310.
- Aruncus 952.
- chamaedryfolia L. II, 1504.
- filipendula L. II, 966, 970, 1379.
- japonica 859.
- salicifolia II, 310. –
 P. 337.
- Ulmaria *L.* 11, 1268, 1280.
- Spiraeanthemum 529. **N. A.** II, 153.
- Spiranthes 606, 607, 608.
- II, 1397, 1664. N. A. II, 55.
- aestivalis II, 1160.
- aestivalis × autumnalis 601.
 II, 55,
 II41.
- autumnalis II, 1054, 1060, 1088, 1160, 1369.
- Romanzoffiana Cham.
 II, 1288, 1299, 1300, 1302.
- spiralis II, 983.
- Zahlbruckneri Fleischmann* II, 1141.
- Spiridens N. A. 88.
- aristifolius Mitt. 80.
 Reinwardtii Nees 61.
 Spirodela polyrrhiza 587.

- Spirogyra 356, 363, 368. 376, 406, 456, 1068. — II, 591. 599. — N. A. 415.
- erassa Kütz. 356.
- neglecta (Hass.) Kütz.415.
- porticalis (Müll.) Clev. 373.
- quadrata var. mirabilis (Hass.) Chodat 393, 415.
- Spiropetalum 663.
- Spirophyton cauda II. 797.
- eifeliense II, 848.
- helix II, 848.
- minusculum II, 848.Spiropteris II, 838.
- Spirospermum 723.
- Spirostachys occidentalis P. 349.
- Spirulina abbreviata Lemm. II, 1491.
- maxima Bern. 376.
- Splachnaceae 48, 62, 69. Splachnobryum 73.
- delicatulum Broth. 73.
- Gelieebii Fl. 73.
- Wrightii *C. Müll.* 73. Splachnum ampullaceum *L.* 76.
- luteum Montin, 76.
- sphaericum *(L. fil.)* Sw. 76.
- Splitgerbera biloba 982.
 - II, 1634.
- seabrella Dalz. et Gibs.11, 360.
- Spondias dulcis II, 700. Spondyloeladium atrovi-
- rens Harz 1155, 1198. Spondylomorum quater-
- narium Ehrb. 395,1014, 1343.
- Spondylothamnion multifidum (Huds.) Naegeli 404.
- Spongillopsis triadica Fliche* II, 803.

- Spongomonas minima Dang.* 356.
- splendida (Stein) Hartmann* 386, 415.
- uvella Stein 386.
 Spongospora seabies
 Moss. 213, 224, 1163.
- Solani 125, 215.
- subterranea (Wallr.)120, 1166.
- Sporidesmium exitiosum 1153.
- Sporledera Hpe. 68.
- Sporodesmium N. A. 346.
- Vogelianum Syd.*152, 346.
- Sporobolus indicus *R.Br.* II, 643, 644, 646, 714.
- Jacquemontii II, 644.
- virginieus Kunth II, 643.
- Sporochnaceae 361. Sporoderma 167.
- chlorogenum *Mont*. 167.
- Sporodinia 264.
- grandis 158, 266.
- Sporonema Desm. 165.
- glandicola *Desm.* 166, 319.
- hyemalis Desm. 166, 343.
- phacidioides Desm. 165.
- ramealis Desm. 166,
- strobilina Desm. 166,
- Sporophorae 177.
- Sporormia ambigua 274. Sporotrichae 177.
- Sporotrichum 161, 210, 1106. N. A. 346.
- Beurmanni 209, 210.
- flavissimum *Link* 161.
- globuliferum Speg. 211, 1209.
- Gougeroti Matruch.* 210, 346.
- Schenckii 210.

- Spyridia filamentosa 404. Stachys 405. Benth.
- Squamaria lentigera *Ach*. II, 1524.
- var. dispersa Jatta*
 II, 1524.
- Squamideum 60. **N. A.** 88.
- Staavia II, 1665.
- Stableria 60.
- Stachybotrys lobulata Berk. 149.
- Stachycarpus eocenica St. Meunier II, 806.
- Stachyothyrsus 705.
 N. A. II, 227.
- Stachys II, 1228, 1529. —
- N. A. 1I, 200, 201, 202.
- Albereana Neyr. etDeb. II, 201.
- Alopecurus var. Jaequinii Beck II, 200.
- alpina II, 1069, 1411, 1442.
- — var. intermedia Benth. II, 201.
- angustifolia M. B. II, 1245.
- anisochilis Vis. II,876.
- annua L 1277
- argentina Tausch II, 201.
- barbata Lapeyr. II, 200.
- barbigera Viv. II, 201.
- Betonica II, 1259
- corsica var. mierantha Bert. II, 201.
- euneata Drege II, 202.
- curviflora Tausch II, 201.
- delphinensis Jord. II, 201.
- digenea Legué II, 201.
- feliosa Benth II, 202.
- germanica II, 1088.
- germanica × alpina Rouy II, 201.
- heraclea II, 1443.

- Stachys integrifolia Benth. 11, 202.
- italica Boiss, 11, 201.
- italica Mill. II, 1466.
- var. heterophylla Bég II, 1466.
- Karstiana II, 1158.
- labiosa Bert. 11, 1146.
- Ianata Mönch 1355,
 1359.
- lasiocalyx Schlechter11, 202.
- marrubiifolia *var.* pusilla *Salis* II, 201.
- obtusifolia Mac OwanII, 201.
- officinalis L. 11, 945.
- paluster / germanicus G. Oertel 699. — 11, 1048.
- palustris × silvatica
 11, 1310, 1394.
- paradoxaRouvII, 201.
- petrogena Hand. Mazz. et Janch.* II, 1545.
- phlomoides Willd. II,
- polystachya *Ten.* II, 201.
- recta 1355. II,1418, 1534.
- = Salisii Jord. et Fourr. 11, 201.
- salviaefolia *Ten.* II, 201.
- sanguinea Porta* II,1534.
- serbica Pančié II. 1228.
- serrulata Benth. II, 201.
- sideritoides II, 1042.
- silvatica L. 1355,1359.II, 922.
- subcrenata Vis. II, 1466
- νar. fragilis Vis. II,
 1466.
- tomentosa Gater. II, 201.

Stachys tubifera 1338.

— II, 664.

- urticifol^a Tausch II, 201.

— Viciosarum *Pau**1460. Stachyuraceae 916.

Stagonospora N. A. 346.

Medicagin's (Rob.) v.Höhn. 346.

- Typhoidearum (Desm.) Sacc. 148.

Stamnaria equiseti (Hoffm.) Rehm 147.

Stangeria paradoxa *Th. Moore* II, 833.

Stanhopea 597, 598, 1050, 1378. — II, 1652. — N. A. II, 55.

Stapelia 442, 512, 625. — N. A. II, 71.

Staphylea 796. — II, 453, 837. — N. A. II, 326.

- Bolanderi 796.

— holocarpa*Hemsley* 511

pinnata II, 1218.

Staphyleaceae 796. — II, 1187.

Statice 512, 527, 743. — II, 1504, 1522.

alliacea Willd. II, 274.

angustifolia Tausch II,274.

- arenaria Pers. II, 274.

articulata var. divergens Reichb. II, 274.

— — var. strictissima Salzm. II, 274.

— bahusiensis Fries II, 274, 983.

= - var. daniea Fries II, 274, 983.

contortiramea MabilleII, 274.

- cordata L. II, 1431.

- cumana Ten. II, 1527.

- globulariaefolia II,274

- Gmelini Koch 743,983, 1317,. - II, 274.

- Lespinassi Lafont. II, 274.

Statice leucocoleum 743, 868.

- Limonium L. II, 274, 1310, 1340, 1554.

– var. macrocladaBoiss. II, 274.

— linearifolia II, 1275.

longidentata Lafont.II, 274.

minuta Reichb. II,274.

- occidentalis II, 1356.

— oleaefolia Π, 1467.

— — var. confusa II, 1467.

Perezi Stapf 743.

plantaginea Gmel. II, 273.

- Raddiana Boiss. II, 274.

— rariflora Drej. 11, 274.

remotispicula Lac. II, 1488.

- sinuata II, 1554.

— Timbali Gaut. II, 274.

- virgata II, 1427, 1446, 1520.

— — var. ambigua Reyn. II, 1427.

- var. pumila Boiss.
 II, 274, 1427.

- var. pseudo-Delilei Reyn. II, 1382, 1427.

— — var. tuberculata Godr. II, 1446.

Stauranthera 694. — N. A. II, 182.

Staurastrum N. A. 415.

- aculeatum Ehrub. 369.

- Arachne *Rlfs.* II, 1491.

bifidum (Ehr.) Bréb.II, 1491.

 paradoxum var. osceolenae Wolle 370, 415.

– brevispina *Bréb.* 415.

– cuspidatum Bréb. 396.
– furcatum (Ehrenb.)
Bréb. 369.

gracile Ralfs 373.

- lunatum Ralfs 415.

- micron West 396.

Staurastrum natator West 415.

oxyrhynchum Roy. et Biss. 415.

 Perrinii Auclair* 369, 415.

- pileatum Delp. 415.

- Pringsheimii Reinsch 369.

pseudopelagicum West 415.

- punctulatum Bréb.396.

- Reynouardii Auclair* 369, 415.

- Sebaldi var. ornatum Nordst. 370, 415.

- subcruciatum Cke. et Wils. 369.

- tetraceum Ralfs 396.

tohopekaligense 376.

— — var. trifureatum West 376.

- unguiferum *Turner* 415.

Staurogyne 619. — **N.** A. II, 62.

Stauroneis N. A. 439, 440.

— americana Heiden 426.

constricta 424.

dahomensis Hustedt*421.

Heideni Forti* 428.

Reicheltii Heiden 426.
 Staurothele 23.

- Brouardi B. de Lesd.* 36.

— orbicularis Stur. 19, 36.

Steecherinum Ballo i Banker 1181.

Steganosporium 1153. — **N. A.** 346.

Kosaroffii Turc. et
 Maffei* 176, 177, 346,
 1197.

Stegia fenestrata (Rob.) Rehm 151.

Ilicis Fr. 151.

Steironema 518.

Stelis 598, 607. — N. A. II, 55.

- 100.
- abortiva Gay II, 434. ambigua Bég. II, 434.
- apetala Ucria II, 432, 963, 1272.
- agnatica Scop. II, 434, 1346.
- borealis II, 101.
- II, Brauniana Fenzl 434.
- Bungeana Fenzl II, 434.
- crassifolia II, 933, 944, 994, 995, 1003, 1004, 1233.
- ta. helodes II, 995, 1004.
- var. paludosa II, 933.
 - cuspidata Willd. II, 434.
- decipiens Hook. II, 434.
- Dilleniana Moench II, 1320.
- dubia Bég. II, 434.
- II, flaccida Hook.
- Friesiana II, 995, 996, 1001, 1004, 1006, 1012.
- graminea L. 644, 1285. — 11, 1000, 1161, 1162,
- 1327. — — fa. Abromeitiana
- Hegi et Preuss II, 1000.
- fa. decipiens Abrom. 11, 1000.
- Dilleniana var. Moench II, 1162.
- var. macropetala Ktze. II, 1162.
- grandiflora Woods II, 101,
- Holostea L. II, 1307,
- hybrida Bég. II, 434
- intercedens Bég. II, 434.
- longipes 864.

- Stellaria 523. N. A. II, Stellaria madagascarien- Stellaria media Cyr. var. sis Bég. II, 434.
 - media Cvr. 485, 487, 643, 939, 1285, 1314. 11, 101, 432, 870, 963, 984, 1019, 1254, 1463, 1465, 1468, 1482, 1489, 1633.
 - subspec. apetala Uechtr. 11, 433.
 - - subspec. latisepala Bég. 11, 433.
 - subspec. neglecta Weihe II, 433.
 - - subspec. pallida (Dumort.) Piré II, 433.
 - -- subsp. typica II, 432. – var. alpicola Lamot.
 - II, 433.
 - var. Boraeana Jord. II, 433.
 - var. brachypetala Bor. II, 433.
 - var. brachypetala (Jung.) Uechtr. II, 433.
 - var. Cupaniana (Jord. et Fourr.) Nym. II, 433.
 - var. decandra Fenzl II, 101.
 - var. decumbens Baen. II, 433.
 - var. dolichopoda Bég. II, 433.
 - var. Elisabethae F. Schultz II, 433.
 - var. elongata Bég. II, 433.
 - var. flaccida Baen. II, 433.
 - var. glabella Bég. H, 433.
 - *var*. glaberrima Aznav. II, 433.
 - var. glaberrima Bég. II, 433.
 - – var. grandiflora (Ten.) Bég. II, 433.
 - var. grandiflora Ten. II, 101.

- gymnocalyx Trautv. II, 432.
- = var. hiemalis Bėg. H, 433.
- var. homotricha Bég. 11, 433.
- var. hydrophilaKitt. H, 101.
- var. intermedia Gürke 11, 433.
- var. intermedia Guss. 11, 433.
- var. macropetala Hat. II, 101.
- var. major Bég. II, 433.
- var. major Koch II, 101.
- var. maxima Gürke 11, 433.
- var. micropetala Batt. II, 433.
- var. microphylla Gürke II, 433.
- var. nana Bég. II, 433.
- var. nemoralis Terr. H, 100.
- var. oligandra Fenzl II, 100.
- – par. procera Klett u. Richt. II, 101.
- var. pygmaea Ktze. H. 433.
- var. silvatica Wirtg. H, 433.
- var. subapetala Bég. H. 433.
- = = var, subgymnocalyx Bég. II. 432.
- var. transiens Bég. H, 433.
- var. triandra Bag. H, 100.
- var. trichocalyx Trautv. 11, 432.
- media var. gymnocalyx : neglecta II, 101, 434.

Stellaria media×neglecta [Stemphyliopsis valpara-] II, 101, 434.

 media × neglecta var. grandiflora II, 101, 434.

- neglecta Weihe II,432, 950, 963, 1141, 1227, 1465.

 – var. glaberrima Bég. II, 1465.

 – var. grandiflora Strobl II, 101.

– var. typica II, 433.

 neglecta var. glaberrima × media 11, 101, 434.

- neglecta var. grandiflora media II, 101, 434.

 nemorum L. II, 434. neogaea Bég.* II, 434.

- pallida Piré 11, 984, 995, 1058.

pilosula Franch, 11, 101.

- prostrata Baldw. II, 434.

pubera Michx. II, 434.

radicaus L. 642.

- - var. ovato-oblonga Koidzumi* 642.

- semivestita Edgew. II, 434.

- sikkimensis Hook. II,

- yezoensis Maxim. II, 101.

Steloxylon Ludwigii II, 847.

Stemmatodaphne Gamble N. G. 699. — N. A. II, 208.

Stemodia 784. - N. A. II, 335.

Stemodiocra ericifolia O. Ktze. II, 335.

Stemonitis 1060.

flavogenita 115.

- splendens 115.

Stemphyliopsis Speg. G. 135, 346.

disiaca Speg.* 346.

Stemphylium N. A. 346. - Citri Patters.* 131,346.

Tritici Patterson* 303, 304. 346.

Stenactis annua II, 998, 1352, 1354, 1443. - P. 344.

Stenanthium 592.

- robustum 592.

Stenia 598.

Steniinae 598.

Stenocereus 637.

Stenocybe Nyl. 24.

Stenodictyon 60. - N. A.

Stenoglottis longifolia 599. Stenophragma 671. — II,

1621. Thalianum 924.

Stenopteris II, 800.

elongata Carr. II, 801.

 rigida Dun* II, 801. Stenopterobia anceps

(Lewis) Bréb. 362, 422.

Stenorrhynchus N.A. II,

Stenotaphrum glabrum Trin. 468, 1090.

Stenothea T. et Gr. 847. Stephanandra 762. - N.

A. II, 310.

- chinensis Hauce II, 310.

Stephania 720, 721, 723. - N. A. II, 252.

 eineinnans K. Schum. II, 251.

herbacea 720.

Stephanoderes Winkleri Rübs.* 1306.

Stephanodiscus N. A. 440.

 Hantzschianus Grun. 419.

Hantzschii 421.

- var. delicatula Cleve-Euler* 421.

pulcherrimus Cleve-Euler* 421.

Stephanoptera Dang. N. G. 394. - N. A. 415.

- Fabreae Dang.* 394, 415.

Stephanotis 625.

Stereulia 515, 521, 1307.

- II, 752, 844. - N.A.II, 342.

alata 836.

- appendiculata K. Schum. 796.

- bieolor Pierre II, 342.

- eordifolia II, 708.

- labrusca II, 806.

- laevis var. bracteata Pierre II, 342.

- maerophylla Vent. II, 342.

tomentosa II, 633, 752.

Stereuliaceae 515, 852, 905, 906, 926, 942. -II, 340, 714, 826, 842.

Stereocanlaceae 22.

Stereocaulon 20, 22. - albicans Th. Fr. 20.

- alpinum Laur. 20.

- condensatum Hoffm. 20.

- coralloides Fr. 20.

- denudatum Flk. 20.

mixtum Nyl. 27. - paschale Ach. 20.

- pileatum Ach. 20.

pityrizans Nyl. 27.

- proximum Nyl. 27.

- ramulosum fa. proximum (Nyl.) Müll. Arg. 26.

- tomentosum Fr. 20.

- - var. simplex Riddle 36.

- Wrightii Tuck. 20.

Stereococcus N. A. 415.

 Malardii Wille* 367, 415.

Sterroeolax Schmitz 403 - decipiens Schm. 406.

Stereodon callichrous Brid. 77.

- Stereodon C. Müll 64.
- erassicostatus Kindb.* 67, 88.
- deflexifolius (Mitt.) Broth. 62.
- fastigiatus Brid. 77.
- rubellus Mitt. 75.
- subhamulosus Kindb.* 67, 88.
- Stereophyllum 59. N. A. 88.
- anceps (Br. jav.) Broth. 62.
- homalioides Besch. 59.
- turgidum Card.* 79, 88.
- Stereospermum dentatum P. 334.
- Stereum 143, 150, 289. N. A. 346.
- bicolor Pers. 153.
- Bolleanum Mont. 142, 153.
- cinerascens Schw. 153.
- gausapatum Fr. 120, 123.
- hirsutum (Willd.) Pers. 144, 149, 239. 253, 1178, 1181.
- luzoniense Rieker*141,
- 346. - ochroleucum Fr. 150.
- purpureum 239, 1178.
- repandum Fr. var. lusitanicum Torr, 153.
- rugosum 239, 1178.
- spadiceum Pers. 114, 123, 153.
- var. retirugum Cke. 153.
- vellereum Berk. 144. Sterigma N. A. II, 152. Sterigmatocystis 171,178,
- 179, 1031, 1274. N. A. 346.
- auricoma 186.
- corolligena Massee* 346.

- Ferd. et Wge.* 134, 346.
- nigra 158, 159, 1091.
- quercina Bainier 186.
- Sterigmostemon 512. N. A. 11, 152.
- Sternbergia Intea 11,1543. Stichococcus bacillaris
- Näg, 365, 367, 1027.
- Stieta Schreb, 13, 20, 22, 25.
- (Stictina) crocata var. gilva (Thunb.) Ach. 27. Stietaceae 8, 13, 22, 25. Stictidaceae 109, 112,123.
- Stietina Nyl. 13, 20.
- Stietis 136. N. A. 346. chilensis Speg.* 346.
- Niesslii Roum. 109.
- Panizzei De Not. 190, 221, 1143.
- valdiviensis Speg.*346. Stictyosiphon tortilis 381. Stigeoclonium 375.
- Stigmaphyllon 716. N. A. II, 236.
- diversifolium Juss. II, 236.
- ovatum Niedzu, Il, 235.
- periplocifolium Juss. II, 236.
- rhombifolium Wright 11, 236.
- tiliifolium var.sericans
- Niedz. 11, 236. Stigmaria II, 799, 824,
- 838, 846, 859, 862. Stigmariopsis II, 846.
- Stigmarites Fliche N. G. H, 804.
- Nieklesi Fliche* II,804.
- Stigmatea Fragariae1203. Robertiani Fr. 154.
- Stigmatella Sacc. 161. pubescens Sacc. 343.
- Stigmina valdiviensis Speg.* 346.
- Stigonema 159. N. A. 415.

- chrysogaster | Sterygmatocystis dipus | Stigonema aerugineum Tilden* 382, 415.
 - Stilbaceae 113, 171, 322. Stilbella 212.
 - flavida 212.
 - Stilbocarpa 846, 940.
 - Lyallii 940.
 - rotundifolia 940.
 - Stilbochalara Ferd.etWge. N. G. 134, 347.
 - dimorpha Ferd. et Wge. 134, 347.
 - Stilboerea Pat. 132.
 - Dussii 132.
 - hypocreoides 132.
 - intermedia 132.
 - Stilbohypoxylon P. Henn. 169.
 - Rehmii Theiss. 169, 351.
 - Stilbospora angustata Pers. 154.
 - Stilbum cinnabarinum Mont. 148.
 - flavidum *Cke*, 236. 1198.
 - Peckii Sacc. 114.
 - Stillingia sebifera II, 732.
 - Stilophoraceae 361.
 - Stipa 568. 11,952,955,1173, 1218, 1650. - N.
 - A. 11, 23.
 - aristella II, 1154,1465.
 - ealamagrostis II, 1492.
 - capillata L. II, 906, 1005, 1109, 1174. - P. 311.
 - intricata Gren. II, 1383.
 - Luchmanni P. 349.
 - Neesiana Trin. ct Rupr. H, 1383, 1385.
 - = pennata L. Π , 950, 952, 1005, 1032, 1040, 1041, 1109, 1174, 1208, 1650.
 - var. Joannis II, 1208.
 - pubescens P. 345.
 - pulcherrima II, 1032.

Stipa tenacissima 865. — II, 730.

tortilis II, 1522, 1523. Stipellaria parviflora Benth. II, 158.

Stixis N. A. II, 97.

Stizolobium Deeringianum Bort. 708. - II, 224, 645, 662.

Stoa 519.

Stobaea speciosa DC. II,

 heterophylla Thunb. II, 113.

- platyptera Harv. II, 113.

Stoebe cinerea Thunbg. 1307.

Stolleyella II, 842.

Stratiotes aloides L. II, 962, 1181,

Websteri II, 837.

Streblonema N. A. 415.

inclusum Kylin* 372, 415.

Streblosa 539. — II, 316. - N. A. II, 315.

Streblosiopsis Val. N. G. 539. - N. A. II, 316.

Streblus II, 842. Strelitzia 510, 594.

Augusta 594.

- reginae Ait. 594.

= Reginae × Augusta

594. Streptanthus N. A. II,

152.

- crassifolius Greene II. 152.

Streptocarpus 510.

Streptochaeta 570, 577, 578, 579.

Streptococcus lactis 992. Streptopus II, 1578.

- amplexifolius II, 1044, 1184, 1201.

Streptorhamphus 652.

- crambifolius Regel II, 118.

- hispidus Regel II, 118. | Strychnopsis 723.

566, | Streptotheca thamensis Shrubs. 418.

Streptothrix fusca Cda.

Striariaceae 361.

Striga 786. - N. A. II, 336.

Strobilanthes 510. — N. A. II, 62.

flaccidifolius II, 637.

Strobilophyta II, 435. Stroganowia 525. - N. A.

II, 152. intermedia Litw. II,

152. Strombosia N. A. II, 261. Strongylodon 704. - N.

Strophanthus 622, 930. - II, 703.

A. II, 227.

- Emini Aschers. et Pax 622. — II, 703.

 Gourmontii Sacl. 622. - II, 703.

 grandiflorus Gilg 622. - II, 703.

- hispidus DC. II, 633.

 Kombe Oliv. 622. – II, 703.

- sarmentosus 622. II, 633.

 Zimmermannianus Gilg 622. — II, 703.

Stropharia N. A. 347.

— melasperma (Bull.) Fr. 116.

semiglobata 122.

 sphagnicola Maire* 347.

stereoraria 122.

— sulcatula Gill. 116.

Strumella Vitis 251.

Strumellopsis v. Höhn. 169.

Struthiola 510. - N. A. II, 345.

Struthiopteris II, 828.

- germanica II, 510, 1044.

Strychnos 537, 713, 714. 915. — II, 703. — N. A. II, 229, 230.

- axillaris 713.

- colubrina L. 713.

- - var. zevlanica Clarke II, 229.

- nux-vomica L. 714, 1313.

Thorelii 915.

Stryphnodendron N. A. II, 227.

- floribundum Benth.II, 227.

Stylidiaceae II, 342.

Stylidium 989. - N. A. II, 342.

- lineare Swartz II, 342.

- planifolium Poir. II, 342.

Stylochiton 923. - N. A. II, 5.

Stylochrysallis Stein. 390. Stylococcus Chodat 390.

Stylocorine N. A. II, 316.

- breviflora Schlecht. II, 316.

- longifolia G. Don II, 316.

- mollissima Walp. II, 316.

Stylopyxis Balachonzew N. G. N. A. 415. Stylotheca Balachonzew

N. G. N. A. 415.

Styphelia 676. - N. A. II, 155.

celebica J. J. Smith* 676.

— montana 909.

pungens (Jungh.) Kds. 676.

Stypocaulon scoparium 405.

Styracaceae 520, 797, 873. — II, 342, I188.

Styracosphaera N. A. 416. Styrax 797. - N. A. II,

342. Benzoin 797.

- Styrax dasianthus Perk. | Surirella (Ehren
- — var. hypoleucus Pamp.* 879.
- Hemsleyanus Diels 797.
- officinalis II, 1549.
- villosus Blume II, 63. Suaeda N. A. II, 108.
- divarieata Mocq. 1297.
- fruticosa II, 610, 1514.
- littoralis II, 1186.
- maritima (L.) Dum.
 833. II, 108, 1044,
 1310, 1514.
- pannoniea G. Beck II, 108.
- salsa Pall. II, 108. Subularia II, 991.
- aquatica 924. II,1307, 1413.
- Succuta alba Desm. II,
- Suilellus Eastwoodiae

 Murr.* 347.
- Sumbavia II, 172.
- Sumbaviopsis *J. J. Sm.* **N. G. N. A.** II, 172.
- Suregada spicata Baill. II, 163.
- Suriraya biseriata (Ehrenb.) Bréb. 426. Surirella 425. — N. A.
- 440.
 biseriata (Ehrenbg.)
 Bréb. 363, 423.
- — var. subtruncata Leinm.* 363, 423.
- Caproni 423.
- var. calcarata (Pfitzer) Hustedt 423.
- constricta Ehrenb.363.423, 426.
- — var. hyalina Lemm.* 363, 423.
- dentata Schum. 420.
- Engleri O. Müller 423.
- — var. sublaevis O. Müller 423.
- Muelleri Forti* 428.

- Surirella splendida (Ehrenb.) Kütz. 423.
- Surirelleae 429.
- Surirelloides 429.
- Svida N. A. II, 148.
- Swainsonia 510. N. A 11, 227.
- Swartzia 537, 705. N. A. II, 227.
- Swertia 525, 844, 922. N. A. II, 180.
- chinensis var. vulgarisMakino 11, 180.
- perennis L. 11, 1001, 1002, 1003, 1044, 1077, 1100, 1131, 1423.
- rotata *Thunbg*. II,180. Swietenia Mahagoni 892. Swintonia 691.— II,1586.
- acuta 621.
- Helferi 621.
- Syagrus intrudens II, 563. Sychnosepalum micro-
- phyllum Eichl. II, 252.

 paraense Eichl. II,252.
- Sagotianum Eichl. II, 251.
- Sycomorus 857.
- Symblepharis Reinwardtii (Dz. et Mb.) Br. jav. 61.
- Symbopetalum 530. N. A. II, 66, 67.
- Symphoricarpus N. A. II, 98.
- racemosus 859. P. 310, 323.
- var. paneiflora 885.
 Sy. phyandra Hoffmanni 641. - II, 1220.
- Symphyllia 685, 686, 850. Symphyocarpus strangulans Rosenv. 372.
- Symphyosira 171.
- Symphysodon subneckeroides *Broth.* 61.
- Symphysodontella N. A. 88.
- cylindracea (Mont.) Fl. 88.

- Symphytum 631. N. A. 11, 84.
- asperrimum Donn, 631.
- bohemicum Schmidt11, 84.
- = bulbosum Guss. II, 1487.
- officinale *L.* 11, 84.
- var. ochrolencum DC. II, 84.
- = var. purpureum Pers. II, 84.
- officinale × tuberosumII, 1165.
- patens Sibth. II, 84.
- tuberosum L. 1243.
 11, 1483.
- Zeyheri*Schmp*. II,1487. Symplocaceae II, 342.
- Symplocos 445, 448. =
- N. A. II, 342. Synaptolepis 510. — N. A. II, 345.
- Syncardia II, 847.
- Synchytrium 159, 183.
- endobioticum 213,214, 240, 1170.
- Potentillae (Schroet.) Lagh. 109.
- Synclisia 720, 723.
- delagoensis N.E. Brown
 11, 249.
- Junodii Schinz II, 247.
- leonensis (Scott Elliott)II, 253.
- -- zambesiaca N. E. Brown 11, 247, 249.
- Syncolostemon II, 633.

 N. A. II, 202.
- Cooperi Briq. II, 202.
- macrophyllus *Gürke* II, 196.
- Syncrypta Ehrenb. 390. Syndesmon 751.
- thalictroides 750, 888.II, 453.
- Syndinium *Chatton* N. G. 385. N. A. 416.
- turbo *Chatton** 385, 416.

Syndyophyllum trinervium Schum, et Lauterb. 910. - II, 160.

Synechoblastus 22.

Synedra 422, 424. - N. A. 440.

- acus Kütz. 422, 423.
- var. delicatissima Grun. 373.
- delicatissima Smith 422, 423. - II, 1491.
- fluviatilis Lemm.*363, 423.
- oxyrrhynchus Kütz. var. medioconstricta Forti* 428.
- pulchella Kütz. 419.
- ulna Ehrbg. 422, 423, 424, 426.
- var. amphyrrhynchus Grun. 422.
- var. longissima 424.
- var. oxyrrhynchus V. H. 422.
- - var. splendens Brun. 422.
- undulata (Bail.) Greg. 427.

Synedreae 429.

Syngramme N. A. II, 569.

- Francii Rosenst.* II, 548, 569.
- - var. intermedia Rosenst.* II, 548.
- marginata (Mett.) Diels II. 548.

Synodontia N. A. 88.

Synophrus politus Htg.

Syntherisma sanguinalis II, 646.

Syntriandrium 723.

Synura Ehrenb. 390.

- reticulata Lemm. 393. Syracosphaera Lohmanni Brunnthaler* 384, 416.

Syringa 446, 522, 737, 874. — II, 1218, 1221.

P. 1165. — N. A. II,

262.

Syringa Lemoine 736.

- Bretschneideri hybrida L. Henry II, 263.
- Emodi Wall. II, 1186.
- var. rosea Cornu II, 262.
- Josikaea Jacq. fil. II, 1181, 1186, 1208.
- Josikaea hybrida L. Henry II, 263.
- oblata Lindl. 879.
- - var. hupehensis Pamp.* 879.
- persica L. 1011.
- pinnatifolia Hemsl.511.
- pubescens Turcz, 522.
- rosea (Cornu) Lingelsh. 737.
- Sweginzowi Koehne et Lingelsh.* 522, 737.
- tomentella Bur, et Fr. 522.
- villosa J. Josikaea II, 263.
- vulgaris L. 484, 952, 1011. — II, 1219. Syringocolax Reinsch 403.

Syringodendron II, 799.

Syrrheonema 723. - N. A. II, 252.

Syrrhopodon N. A. 88.

- Curranii Broth.* 61, 88.

Syzygium 728. - N. A. II. 256.

Szechenyia N. A. 440.

Tabebuia 510. — N. A. II. 76.

Tabellaria fenestrata Kütz. 373, 422.

- var. asterionelloides Grun. 361, 422.
- flocculosa Kütz. 373, 422.

Tabellarieae 429. Tabellarioides 429.

Tabernaemontana 529. — N. A. II, 67, 68.

Bretschneideri | Tabernaemontana coronaria P. 349.

 dichotoma II, 753 Tacca pinnatifida II, 633.

Taccaceae 539.

Tachardia Lacca II, 747. Tachygonium 396.

Taeniochlaena (King) G. Schellenberg 663. - N. A. II, 146.

Taeniophyllum 608, 1050. - II, 1652. - N. A. II, 56.

Zollingeri 1051.

Taeniopteris II, 785, 786, 790, 823.

- ensis II, 823.
- spathulata II, 823.
- stenophylla Kryschtof. *11, 823.

Tainia 608.

Taiwania 507.

Talauma N. A. II, 234.

Tamaricaceae 798. – II, 343, 1188.

Tamarindus II, 1606.

indica L. 705.

Tamarix 529, 727, 798. — N. A. II, 343.

- africana Poir. II,1490.
- articulata 798, 1309.
- Hampeana II, 1549, 1554.

Tamus communis II, 871, 1179, 1465, 1470, 1496, 1533.

— — var. asarifolia Goir. H, 1470.

Tanacetum achilleaefolium II, 1025.

- marginatum Savat. 11, 115.
- vulgare L. P. 342.

Tapesia 130. — N. A. 347.

- hydrophila (Karst.) Rehm. 151.
- secamenti Fairm. * 347.

Taphrina 1182. — II, 563. - N. A. 347.

- aurea Fr. 155.

- Taphrina entomospora Thaxt.* 136, 347.
- filicina 272.
- Johansonii Sadeb. 154.
- pseudoplatani (Massal.) Jaap 147.
- Vestergreni Giesenh. 147, 272,
- Wettsteiniana Herzfeld* 272, 347. - 11, 563.
- Tapinanthus verrucosus Van Tiegh. II, 232.
- Tapioka II, 635.
- Taraxacum 653, 656, 860, 1238, - H, 457, 622,872, 927, 929, 947, 965, 967, 968, 973, 974, 975, 976, 979, 980, 1153, 1260, 1277, 1324, 1550.
 - N. A. II, 140, 141.
- aeroglossum Dahlst.* H, 927.
- aeguilobum Dahlst.* H, 927.
- alpinum II, 1499.
- - var. latisectum II, 1499.
- araneosum Dahlst.*II, 927.
- balticum Dahlst.* II.
- 926. biforme Dahlst.* II.
- 927. – capnocarpum Dahlst.*
- II, 927. _ candatulum Dahlst.*
- H, 927.
- ceratophorum (Ledeb.) DC. II, 1116.
- copidophyllum Dahlst.* II, 927.
- eroceiflorum Dahlst.* II, 927.
- erocodes Dahlst.* II, 926, 927, 974.
- encullatum Dahlst.* II, 872.
- expallidiforme Dahlst.* II, 927.

- | Taraxaeum | expallidum | Tarexaeum Reichenbachii Dahlst.* 11, 927.
 - galbamım Dahlst.* II. 927.
 - glaciałe II, 1551.
 - involucratum Dahlst.* II, 927.
 - Iaciniosum Dahlst.*II. 927.
- laevigatum (Willd.) DC. II, 1174, 1324.
- litorale II, 973, 974.
- Incidum Dahlst.*II,927.
- melanostylum 11, 929.
- mimuliforme Dahlst.* II. 927.
- obliquilobum Dahlst.* II, 927.
- obliguum (Fr.) Dahlst. II, 1324.
- officinale Web. 661, 909, 939, 1019, 1262, 1269. - 11, 928, 965,1507.
- Pacheri Schultz Bip. II, 926.
- pachylobum Dahlst.* II, 927.
 - pallescens Dahlst.* I1, 927.
- paludosum Lightf. II, 1324.
- palustre (Ehrh.) 11, 926, 927.
- subspec. concolor Dahlst.* II, 926.
- — subspec. lissocarpum Dahlst.* II, 926.
- pannulatum Dahlst.*
- 11, 927.
- piceatum Dahlst.* II, 927.
- platycarpum Dahlst. II, 457, 622.
- polyodon Dahlst.* II. 927.
- praeradians Dahlst.* H, 927.
- recurvum Dahlst.* II. 927.

- (Huter) II, 926.
- subspec. dovrense Dahlst.* 11, 926.
 - rhodocarpum Dahlst.* 11, 872.
 - scotinum Dahlst.* 11, 927, 1174.
- spectabile II, 1260.
- var. maculiferum 11, 1260.
- subspec. Geirhildae Beeby* 1260.
- stenoschistum Dahlst.* 11, 927.
- tiroliense Dahlst.* 11, 872.
- tornense 11, 929.
- vulgare Lam. 510. 11, 425, 1324.
 - Zermattense Dahlst.* II, 872.
- Tarenna N. A. 539. = 11, 316.
- Targionia hypophylla 77. - H, 1520.
- Taro II, 631.
- Tarrietia 528. N. A. H, 342.
- Tanbertia peltata K. Schum. II. 249.
- Taxaceae 507, 538, 543, 550, 551, 897, 910. II, 2, 857, 858.
- Taxithelium N. A. 88, 89. - papillatum (Harv.)
- Broth. 62.
- spurio-subtile Broth.* 62, 89.
- subandinum Herzog* 60, 89.
- truncatulum C. Müll. Taxocupressaceae II, 858
- Taxodioideae 551, 552. II, 858.
- Taxodioxylon sequoiamum II, 804.
- Taxodium 507, 551. 11.1581.

Taxodium distichum Rich. II, 804, 830, 837. Taxoideae II, 858.

Taxospermum II, 783. Taxus 468, 541, 550, 551.

- II, 825, 832, 843, 1300, 1662.
- baccata L. 540, 545, 845, 1258. — II, 455, 608, 793, 836, 837, 893, 970, 989, 997, 1000, 1003, 1024, 1033, 1039, 1042, 1044, 1050, 1060, 1063, 1074, 1111, 1170, 1177, 1209, 1210, 1340. 1387, 1424, 1495, 1645.
- var. fastigiata Loud. II, 1050.
- hibernica Hook. II, 1050.

Tayloria acuminata var. brevifolia Hagen* 48.

- lingulata (Dicks.) Lindb. 76.
- purpurascens Hook. f. et Wils. 64.
- serrata Schimp. 50.
- tenuis Schpr. 80.

Tecia Strand N. G. 1288.

- Kiefferi Strand* 1291.
- mendocella Strand* 1288.

Tecoma 630, 906. — N. A. II, 76.

argentea 906.

Tectaria cinnamomea Cav. II, 530.

Tecticornia cinerea 647. Tectona grandis L. fil. 513, 809, 913, 1280. — II, 707, 712.

Teesdalea Lepidium II 1414, 1441.

- nudicaulis II, 1268, 1274, 1414.
- Teichospora 115. N. A. 347.
- (Capnodium) meridionale Arnaud* 116, 347.

Teichospora(Capnodium) | Terminalia 526, 529, 650. Oleae Arnaud* 116, 347.

Teichosporella 143. — N. A. 347.

callimorpha Syd. 347. Telamonia 124.

Telangium II, 839.

Telanthera N. A. II, 65. Telekia speciosa 662. — II, 913.

— speciosissima 662. — II, 913.

Telfairia pedata II, 635. Telotia nodiflora Pierre II, 251.

Tempskya II, 821.

Tenera 404.

- tortuosa 404.

Tenorea falcata Bub. II, 554.

- glauca Bub. II, 554.
- tenuis Bub. II, 353.

Tenuipalpus Geisenheyneri *Rübs.** 1305.

Tephritis Beckeri Rübs.* 1305.

Tephritis pubescens Kieff.* 1296.

Tephrosia 705, 707. - 11, 649, 651. - N. A. II, 227.

- affinis S. Wats. II,214. - candida II, 648.
- Langlassei Micheli II, 214.
- major Micheli II, 214.
- multifida Rose II, 214.
- Palmeri S. Wats. II, 214.
- purpurea Pers. 704, 1367. — II, 648, 649.
- rhodantha Brandeg. 11, 214.
- tenella A. Gray II, 214.

Teramnus parviflora II, 642.

Terebinthus N. A. II, 85. Terfezia 142.

- II, 708. N. A. II, 109.
- arjuna Bedd. 650.
- Hassleriana Chod. II, 109.
- - var. bernardinensis Chod. II, 109.
- superba II, 707, 708.
- tormentosa 484.

Ternstroemiaceae 520, 916.

Tessaria absinthoides DC. 1297.

Tesselina pyramidata II, 1520.

Tessmannia Harms N. G. 705. - N. A. II, 227.

Tetmemorus granulatus (Bréb.) Ralfs 369, 416.

Tetracera N. A. II, 153. Tetracoccus botryoides West 396.

Tetracyclus N. A. 440. Tetradenia N. A. II, 208. Tetradiplosis Kieff. N. G. 1295.

 sexdentatus Kieff.* 1295, 1296.

Tetradymia 661. - N. A. II, 141.

 spinosa Iongispina M. E. Jones II, 141.

Tetraëdron Chodati (Tanner - Fulleman) Gugl. 416.

tetragonum (Naeg.) Hansg. 416.

Tetragamestus 598.

Tetragonolobus siliquosus II, 1023, 1043.

Tetragyne acuminata Miq. 520.

Tetramicra 598. — N. A. II, 56.

rigida II, 56.

Tetramitus bufonis (Dobell) Lemm. 416.

- colubrorum (Hammerschmidt) Lemm. 416.

- Tetramyxa parasitica Goebel 152, 266. — 11, 597.
- Triglochinis 266.
- Tetraneura graminis eolophoides *How.* 1303.
- Ulmi 1303.
- ulmisaeeuli Patch* 1303.
- Tetraneuris 661. N. A. II, 141.
- Tetranychus 799.
- telarius 1157. II, 722.
- Tetrapteris 716. N. A. II, 236.
- buxifolia Cav. II, 234.
- calophylla Juss. II, 236.
- — var. glabrifolia Griseb. II, 236.
- Tetraplodon angustatus var. flagellaris Hagen* 48.
- australis 57.
- bryoides (Zoeg.) Lindb. 76.
- mnioides var. Brewerianus (Hedw.) Br. eur. 54, 68.
- paradoxus (R. Br)Hag. 68.
- Tetraspora 358.
- bulbosa Ag. 370.
- Tetratigma 814, 916. N. A. II, 368, 369.
- anceolarium Pl. II, 369.
- crassipes var. strumarum Pl. II, 368.
- Tetrastrum staurogeniaeforme (Schrd.) Chod. II, 1491.
- Tetrodontium Brownianum Schw. 50.
- Teucrium 446. II,1293, 1440. — N. A. II, 202, 203.
- Albarracini Pau II, 202.

- Teuerium aureum Schreb. Teuerium 11, 203, 1429. Coste 11
- Botrys L. II, 1044.
- capitatum L. II, 203, 1411.
- eastrense Verguin* II, 1440.
- cebennense Coste et Sennen II, 203.
- Chamaedrys *L.* 11, 1044, 1418.
- flavum II, 1522.
- fruticans II, 1522.
- Gautieri Fouc. II, 203.
- japonicum Willd. 879.
- var. pilosum Pamp. *879.
- lanuginosum Hoffg. et Lk. II, 202.
- Maro-capitatum Foue. et Mandon II, 203.
- Marum II, 1340, 1449.
- – var. capitatum Fouc. et Mandon II, 203.
- — var. spinescens Wk. II, 1449.
- microphyllum Desf. 11, 1449.
- montanum 480, 1299.
 II, 203, 1044, 1115, 1440, 1514.
- montanum × Polium Rouy II, 203, 1440.
- moschatum Lamk. II, 187.
- ochroleucum Jord. II, 203.
- Paui *Jim. et Iban.* II, 1453.
- Polinm L. II, 203, 1340, 1411, 1440, 1467.
- Polium album Mill. II, 203.
- Polium luteum Mill. II, 203.
- Polium subspec. luteum Brig. II, 203.
- - var. flavescens II, 203.

- Teucrium Rouyanum Coste II, 203.
- scordioides Sehreb. II, 202.
- scordium 11, 1044.
- = νar. scordioides Car. 11, 202.
- Scorodonia L. 1013.
 11, 1012, 1044, 1115.
- siculum II, 1466.
- tomentosum Vill. II, 203.
- Thalassiosira N. A. 440.
- baltica 421.
- — var. fluviatilis (Lemm.) Cleve-Euler 421.
- decipiens (Gruu.) Joerg. 418, 427.
- Nordenskiöldii 419.
- Thalassiothuix nitzschioides *Grun.* 427.
- Thalietrum 446, 536, 750, 751, 884, 893. II, 1394. N. A. II, 290.
- Andrezejowskii II,
 1213.
- angustifolium II, 1023.
- aquilegifolium L. 749,
 750, 751. II, 1406,
 1632.
- bulgarieum Vel. II, 1215.
- canadense Mill. 750.
- Cornuti 750.
- crosseum Heldr. 11, 1215.
- dioieum 892.
- dunense Dumort. II, 1386.
- exaltatum II, 1051.
- flavum L. II, 853, 1083, 1327, 1406, 1413.
- → var. simpliciforme
 Vollm.* II, 1083.
- flexuosum II, 1174.
- foetidum L. II, 1232, 1245, 1487.
- — var. glabrum Kch. II, 1487.

1072.

majus II, 1177.

minus II, 621, 1115, 1233, 1379, 1406.

petaloideum II, 1202. 1245.

podolicum Lecoyer II, 1245.

= polygamum 750.

purpurascens II, 621.

saxatile DC. II, 1380.

- simplex II 996.

simplex × flavum II, 290. 1213.

Taquetii Lévl. II, 290.

– uncinatum *Rehmann* II, 1202.

Thallophytae II, 1222.

Thamnidium elegans 158. Thamnium N. A. 89.

Thamnoclonium N. Λ . 416.

Thamnodonium Treubii Weber var. Bosse* 367.

- Tissotii Weber var. Bosse* 367.

Thamnolia 8.

vermicularis Ach. 26. Thamnopteris II, 810.

 nidus avis 492, 1261. Thapsia decussata II. 145.

garganica II, 1522.

Thea 525, 798, 799. - 11,651, 682, 691, 692. P. 1162. — II, 693, 694.

- N. A. II, 343.

- assamica II, 629.

chinensis II, 629.

reticulata Pierre 798.

 – var. albo-rosea Makino 798.

sinensis II, 691.

Theaceae 798. II, 343.

Thecacoris 510, 511, 514, - N. A. II, 172.

Thecaphora 278. - N. A. 347.

279. — II, 1131.

 Lagenophorae McAlp. *347.

Thekopsora areolata (Fr.)Magn. 149.

 myrtillina (Karst.) 149.

Thelephora 117, 289. — N. A. 347.

byssoides Pers. 325.

caryophyllea(Schaeff.) Fr. 151, 153.

- coccinea Jungh. 334.

- concolor Jungh. 347.

 diamesa Ricker* 141, 347.

lobata Kze. 347.

nuda Fr. 325.

 ostrea Blume et Nees 347.

papyracea Jungh. 327.

radiata 123.

villosa Lév. 324.

Thelephoraceae 112, 123, 141, 143, 294.

Theleporus 291.

Thelia hirtella (Hedw.) Sulliv. 79.

Thelidium flandricum B. de Lesd.* 36.

- olivacenm var. obscurum 14.

Thelocarpon 23.

Theloschistaceae 22, 25. Theloschistes Norm. 22, 25.

flavicans Norm. 26, 27.

Thelotrema Ach. 18.

Thelotremaceae 18. Thelotremeae 18.

Thelycrania Endl. 666,

848, 849. — II, 914.

- alba L. II, 914.

- australis C. A. Mever II, 914.

Thelymitra uniflora 940. Thelypteris Schmiedel II, 564.

Thalictrum galioides II, Thecaphora aterrima Tul. Theobroma II, 632, 682, 687. — P. 134, 226, 227. 1163. — II, 689.

angustifolia II, 687.

- bicolor II, 687.

- Cacao L. II, 631, 636. 686, 1606. - P. 142, 217, 232, 308, 311, 312, 322, 338, 343, 346, 347, 1120, 1163.

- grandiflora Schum. 797. — II, 675.

pentagona II, 687.

 speciosa Spreng. P. II. 691.

Theophrastaceae II, 343. Thermopsis rhombifolia 838.

Thesium 479, 510, 777. — II, 1407. - N. A. II, 324, 325.

alpinum II, 988, 1087, 1115, 1407.

 – var. tenuifolium II. 1087.

- ebracteatum II, 1000, 1006.

- glaucum Serres II. 324.

- humifusum II, 1407.

 – var. divarieatum II, 1407.

- humile II, 1208.

- intermedium II, 1017.

- italieum DC. II, 324.

- montanum II, 1178.

- pratense Ehrh. II,1395, 1407.

radicans 922.

- ramosum Hayne II, 324, 1174.

- tenuifolium Saut. II, 324.

Thespesia N. A. II, 241.

– populnea II, 636, 714.

 populneoides Roxb.II, 241.

Thevetia II, 762.

Thielavia 135.

- 226, 243, 254, 1189. H. 698, 701.
- Thielaviopsis ethaceticus Went 134, 144, 223, 242.
- 11, 649, 679.
- paradoxa (De Seynes) v. Höhn. 131, 305, 1190. - II, 649.
- Tninnfeldia II, 800, 846.
- odontopteroides Morr. II, 801.
- Thismia clandestina 561. — II, 1616.
- Thismieae 937.
- Thladiantha dubia 11. 1194, 1200.
- Thlaspi 1268.
- alpestre II, 970, 971, 976, 988, 1038, 1407.
- alpestre L. 1233. H, 959, 960.
- alpinum Cr. 1233.
- arvense L, 1233, 1305. 1308.
- dinaricum Deg. et
- Janchen* II, 1545 montanum L. 1233. -
- II, 1115, 1407. perfoliatum L. 1308.
- II, 988.
- praecox II, 1545. rotundifolium
- Gaud. 1233, 1264. - II, 1120,1131, 1507.
- var. Lereschianum Burnat II, 1536.
- virgatum II, 1451.
- Thompsonella Britt. et Rose N. G. N. A. II, 150.
- Thonningiasanguinea 929.
- Thoracostachyum 539, 562. — N. A. II, 13. Thorea 361.
- ramosissima Bory 362. Thorosphaera Ostenf. N. G. 390.
- elegans Ostent.* 390.

- Thielavia basicola Zopf Thrinax 513. II, 788. Thuja occidentalis L. 890. - N. A. 11, 58.
 - Thrincia N. A. II, 141.
 - hirta 11, 1367.
 - nudicaulis Britt. 11, 1259.
 - Tripolitana Sch. Bip. II, 141
 - Thrips communis Uzel 1285.
 - tabaci Lind. 1285. Thrombium corticolum
 - Stnr.* 36.
 - Thryallis 716. N. A. II, 236.
 - Thuemenella P. et Sacc. 169.
 - Thuidiaceae 62.
 - Thuidium 59, 60. P. 315. - N. A. 89.
 - abietinum (Dill.) Br. eur. 56, 75.
 - — fa. intermedium Loeske 75.
 - - var. hystricosum 51.
 - casuarinum (C.Müll.) Jaeg. 62.
 - decipiens De Notar. 50.
 - delicatulum Mitt. 50, 66. - II, 800.
 - Franci Thér. 89.
 - histricosum Mitt. 50.
 - involvens (Hedw.) 59.
 - Meyenianum (Hpe.) Br. jav. 62.
 - miradoricum Jaeg. 79.
 - orthocarpum Besch. 79.
 - peruvianum *Mitt.* 60. - Philiberti *Limpr.* 66.
 - II, 800.
 - plumulosum (Dz. et Mb.) Br. jav. 62.
 - recognitum Lindb. 66, 75.
 - robustum Card.* 79,
 - ventrifolium (C. M.) Paris 79.
 - Thuja Tourn. 468, 507, 551. - II, 1581.

- occidentalis Beteransii 53 L
- Thujopsis 507, 551. 11, 1581.
- Thunbergia 537. = N. A.H, 62.
- fragrans Roxb. 1280. natalensis 618.
- Thylax II, 818.
- Thylloxylon Goth. N. G. 11, 811.
- irregulare Goth.* 11, 811.
- Thymbra capitata II, 1549.
- Thymelaea hirsuta II. 1496.
- thesioides var. aragonensis Rouy II, 345.
- Thymelaeaceae 799, 910. = II, 343, 1188, 1590.
- Thymus II, 1215, 1273, 1274, 1276, 1280, 1292, 1400, 1439. = N.A.II,
- algeriensis II, 1451, 1452.

203, 204.

- angustifolius Pers. II, 203, 1173.
- var. silvicola Wimm. 11, 203.
- austriaeus Bernh. II, 204.
- capitatus Hoffg. et Lk. 1255. = 11, 1466, 1520,1528.
- -- carniolieus Borb. II, 204.
- Chamaedrys Fries II, 203, 1273, 1325.
- var. ovatus II, 1427.
- Chamaedrys × vulgaris II, 1423.
- collinus M. B. II, 1292.
- dolomiticus Coste II, 204.
- glaber Mill. II, 1273, 1274, 1292, 1325.

- Thymus glandulosus Req. | Thymus vivarieusis Coste | II, 199.
- -- inodorus Desf. II, 1455.
- lanceolatus 866.
- lanuginosus Mill. II, 204.
- Loewyanus Opiz II, 1292.
- Nepeta Sm. 11, 199.
- = nitens Lamt. II, 203. - ovatus Mill. II, 1178,
- 1273, 1274, 1280, 1292. 1325.
- pannonicus All. II, 204.
- piligerus Opiz II, 204. polytrichus Kern. II,
 - 204.
- praecox Opiz II, 203, 1273, 1275, 1292, 1325.
- var. selerophyllus Brig. II, 203.
- Rossi Lojac. II, 1488.
- serpylloides II, 1451.
- Serpyllum L. II, 203, 1273, 1282, 1310, 1313, 1388, 1497, 1506.
- - var. angustifolius Briq. 11, 203.
- var. angustifolius Koch II, 203.
- = -var, earniolicus Briq. II, 204.
- — var. Chamaedrys Koch 11, 203.
- var. lanuginosus Brig. II, 204, 1513.
- var. pachyderma Briq. II, 204.
- ____ var. pannonicus Brig. 11, 204.
- - var. polytrichus Brig. II, 204.
- var. praelongus Briq. II, 203.
- spathulatus *Opiz* II, 1276, 1292.
- spinulosus Ten. II, 1488.
- striatus Vahl II, 1488.

- Revol* 11. 1423,et 1446.
- vulgaris L. 480, 697. - II, 1340, 1388, 1489.
- Thyridaria tarda Sacc. II, 769.
- Thyridium valparadisiacum Speg.* 347.
- Thyrococcum N. A. 347. Sirakoffii Bubák* 111, 347.
- Thyrsauthema semiflosculare (Walt.) Ktze II, 115.
- Thyrsopteris II, 803.
- Thysonia 867. Tibouchina N. A. II, 245;
- 246.
- Dusenii Cogn.* 718.
- setoso-ciliata Cogn.* 718.
- Tichothecium 175. N. A. 347.
- gemmiferum Körb. 124.
- var. maritimum B. de Lesd. 36, 347.
- roseum (Pers.) Lk. 135, 219.
- stigma Koerb. 127.
- Tilia 477, 482, 499, 802, 1079, 1081, 1145. - II,876, 1016, 1099. - P. 218.
- alba II, 1218.
- americana L. P. 319.
- argentea 1216. P. 334, 339, 352.
- eordata Mill. II, 876, 992, 1101, 1326.
- grandifolia Ehrh. Il, 1629.
- platyphylla Scop. 1258. - II, 793, 849, 876, 1114, 1174, 1278, 1291, 1327.
- tomentosa Moench II, 877, 1549.
- ulmifolia 1258. II, 926, 947, 948, 970,1424.

- Tilia vulgaris Hayne II, 1549.
- Tiliaceae 515, 799. 801, 852, 871, 905, 908, 916, 942. - 11, 345, 715,1188.
- Tiliacora 852. N. A. II, 252, 253.
- Soyauxii Engl. I1, 253. Tiliacoris 721, 723.
- Tillandsia 530, 560, 984, 1234. - N. A. II, 5.
- flavescens II, 713.
- tenuifolia L. 560,1335.
- usneoides II, 715.
- Tilletia 111, 143, 278. N. A. 347.
- Börnmülleri P. Magn. 154.
- caries (DC.) Tul. 149, 1172.
- controversa Kuchn 154.
- foedans 277.
- glomerulata 112.
- Hordei Koern. 153.
- laevis 278, 279.
- mixta Mass. 345.
- Pancicii Bub. et Ranojeric* 112, 152.
- pulcherrima Syd.*347.
- Secalis 224.
- Tritici 232, 278, 279 Tilletiineae 112.
- Tilopteridaceae 361.
- Timmia bavarica 67.
- Timmiaceae 48.
- Timmiella anomala (B. S.) Limpr. 66.
- Timonius 526. N. A. II, 316.
- Forsteri DC. II, 316. Tinantia 561.
- Tiniaria convolvulus var. pusilla Opiz II, 276.
- Tinomiscium 723. N. A. II. 253.
- Tinospora 723. N. A.11, 253.
- Becc. II, Arfakiana

Tinospora Buchholzii Engl. 11, 251.

- erispa *Miers* II, 253, 1648, 1649.

mossambicensis Engl.11, 249.

- peltata Engl. II, 251.

Rumphii Boert. II, 253.

Stuhlmannii Engl. II, 249.

= tenera Miers II, 249.

uliginosa Miers I1, 253.Tinosporeae 720, 721, 722, 723, 852.

Tissa 530.

Tithymalus Gerardianus II, 906.

Tococa N. A. II, 246.

Todea II, 547, 558, 563, 821. — N. A. II, 569.

barbara Moore II, 513, 528, 810.

- hymenophylloides Rick. II, 513, 514, 821.

= superba *Colenso* II, 513, 558, 566, 810.

Todites II, 846.

Tofieldia N. A. II, 36.

-- borealis II, 978.

calyculata II, 36, 996, 997, 999, 1002, 1077.
glacialis Gaud. II, 36.

Tolpis N. A. II, 141.

— baetica Mill. II, 141.

concolor J. et F. II,141.

discolor J. et F. 141.

— umbellata Bert. II, 141.

Tolypellopsis stelligera (Bauer) Migula 362.

- ulvoides II, 1491.

- - var. laxa II, 1491. Tolyposporium 278.

- Anthistiriae Cobb 347.

Anthistiriae P. Henn. 347.

bursum (Berk.) Mc
 Alp. 347.

Tolyposporium Junei (Schröt.) Wor. 149.

juneophilum Mc Alp.*347.

— Lepidoboli *Mc Alp.** 347.

 Lepidospermae Mc Alp.* 347.

— Müllerianum (Thuem) Mc Alp. 347.

Rodwayi Mc Alp.* 347.
 Tolypothrix 361.

Tomasellia Leightoni Mass. 18.

Tomentella chalybea *Pers.* 315.

Tomicus 156, 157.

Tonduzia 515. – N. A. II, 370.

Toninia Th. Fr. 22, 24.

- aromatica 36.

eumulata (Sommerft.)Th. Fr. 26.

violacea B deLesd.* 36.
 Topobea N. A. II, 246.

Tordylium maximum II, 1214.

Torenia 786. — N. A. II, 336.

Fournieri Lind. 1330, 1386.

Torilis Anthriseus *Grtn.* **P.** 335.

- heterophylla Guss. II, 1400, 1400.

infesta II, 1042.

— microcarpa Bess. II, 1036.

— nodosa *Grtn.* II, 1355. Torrendia pulchella *Bres.* 114, 153

Torreya 551

— Fargesii *Franch.* 875. Torricellia 666, 849, 1270. Torrubiella brunnea

Keissl.* 144.

Torsellia eximia v. Höhn. 165.

Saceulus (Schw.) Fries 165. Tortella squarrosa (Brid.) Limpr. 77.

tortuosa (L.) Limpr. 76.

Tortula 59. = N. A. 89.

Buchtienii Herzog* 60.ruralis (L.) Ehrh. 76.

Torula 193, 196, 208, 250.

- N. A. 347.

alpina Fourc. 124.

bogoriensis rubra Kruyff* 303, 347.

epizoa 209, 210.

glutinis 205.

lactis 197.

- Lechneriana 160.

lichenicola Linds. 127, 344.

-- saccharina Heald et Pool* 303, 348.

Wiesneri Zikes* 208, 348.

Torulaceae 208.

Tournefortia 631, 903.

Townsendia II, 1649.

exseapata 669. — 11, 1649.

Toxicodendron 518.

Toxocarpus N. A. II, 71. Toxosporium abietinum Vuill. 343.

Tozzia 479, 1068.

Trabutia 115. — N. A. 348.

Molleriana Camara*348.

quercina (Sacc. et Roum.) 115.

Trachelium coeruleum II, 1326.

Trachelomonas 358. — **N. A.** 416.

ensifera Daday 416.

— cuchlora *(Ehrenb.)* Lemm, 416.

— eurystoma *Stein* 416.

- globularis (Awerinzow) Lemm. 416.

= hispida (Perty) Stein 416. Trachelomonas incerta Lemm.* 362, 416.

— — var. punctata Lemm.* 362, 416.

Trachelosperma 1378.

Trachyearpidium Broth. 69.

Trachycarpus 611, 875.

— N. A. II, 58.

Trachydium 922.

Trachylobinm verrucosum (Lam.) Oliv. 701.

Trachyloma tahitense Besch. 61.

Trachymene australis *Bth.* II, 649.

Trachypodopsis erispatula (Hook.) Fleisch. 62.

Trachypus N. A. 89.

subbicolor C. Müll. 62.
 Trachyspora 287.

Tradescantia 561, 906, 1081, 1145, 1336. — II, 595.

cumanensis 561. — II, 1646.

virginica L. 859, 1325.II, 1206.

Traganum nudatum Del. 1286.

Tragia 510, 511, 514. — N. A. II, 172.

Tragopogon II, 1308. —

N. A. II, 141, 142.

- australis Spreng. II, 142.

- floccosus II, 1007.

- glaber Batt II, 142.

- Lamottei Rouy II, 141.

- longifolius Lamt. II,

- major Jeq. II, 141.

— — var. decipiens Chaub. II, 142.

— — var. dubium Gaut. II, 141.

- minor Fries II, 141.

nebrodensis II, 1529.

orientalis L. II, 141, 1234, 1516. Tragopogon Pommaretii | F. Schultz II, 142.

porrifolius L. II, 1529.

— — var. eriospermus Ten. II, 1529.

- porrifolius × pratensis II, 1267, 1308.

pratensis L. II, 141, 1063, 1328, 1516.

— var. micranthos Wimm. II, 141.

- - var. orientalis Lor. et Barr. II, 141.

- - var. tortilis II, 1063.

— revolutus *Schweigg*.II, 141

- undulatus Reichb. II, 141.

Tragus 573. — II, 1480. — N. A. II, 23.

- racemosus *Hall*. II, 1385, 1509.

Trailiella intricata Batt. 406

Trametes 143, 194. — N. A. 348.

- isabellinus Fr. 150.

- jamaicensis *Murr.** 348.

— merisma *Peck** 131, 348.

- nitidula Pat. 142.

- ochroflava P. 324.

ochroleuca (Berk.)Bres. var. lusitanicaTorrend.* 348

- Perrottetii *Lév.* 348.

Pini 129, 228, 258,259,290, 1153, 1199.II,1652.

- serpens Fr. 151.

- stereoides (Fr.) Bres.

subscutellatus Murr.*
 348.

— suaveolens 195.

Trapa II, 955.

- bispinosa II, 633.

- natans L. 735. - II, 807, 808, 964, 976, 1017,

1022, 1120, 1146, 1233, 1444, 1619. — **P.** 307, 344.

Trapa natans var. coronata Nathorst II, 1120.

– var. elongonta Nathorst II, 1120.

— — var. subcoronata Nathorst II, 1120.

— — subspec. muzzanensis (Jägg.) Schinz II, 1120.

— — subspec. natans(L.) Schinz II, 1120.

- subspec. verbanensis (De Not.) Schinz II,
1120.

Tremanthera 520.

Trematodon Mchx. 59, 69.

— acutus C. Müll. 61.

drepanellus Besch. 61.Trematodonteae 68, 69.

Trematosphaeria**N.A.**348.

— funalis *Vouaux** 15, 348.

— Palaquii Ricker* 141, 348.

Tremella 289.

- foliacea Pers. 114, 153.

reticulata (Berk.) Farl.1152.

Tremellaceae 112, 124, 128.

Trenomyces histophthorus Chatton et Picard 276.

Trentepohlia 159,396,397.

- annulata Brand 397.

— lagenifera Hild. 397.

Trepomonas agilis *Duj*. 356.

Treubaniaceae 536.

Treubiomyces v. Hohn. 169.

Trevesia palmata II, 713.

— sundaica Miq. 1282,

— sundaica *Miq*. 1282, 1373.

Trevoa trinervis **P.** 311, 318, 323, 327, 329, 334, 335, 338.

Trewia macrophylla Bl. | Trichodiscula Vouaux N. | Trichopeltulum 163. H. 173.

Trianaea bogotensis 1325. Triaspis auriculata P. 340. Tribulus 815.

- terrestris L. 814, 890 - II, 1529.
- var. inarimensis Guss. II, 1529.

Tricalysia 537. - N. A. II, 316.

Tricera 513. — N. A. II.

Triceratium 428. - II. 796.

Trichera II, 154. Trichia N. A. 348.

- affinis De By. 144.
- -- fa. intermedia 115.
- fallax Pers. var. graeilis Meyl.* 118, 348.

Trichilia 445. - N.A. II, 246.

- emetica Vahl 719. -II, 635. — P. 311, 337.

rubescens Oliv. 1307. Trichinium N. A. II, 65. Trichobelonium 136.

- Kneiffii (Wallr.)

Schroet, 151.

Trichocarpum N. A. II, 369.

oliviforme Pl. II, 369.

Trichocaulon 512. - N. A. II, 71.

Trichocereus 637.

Trichocolea 45. - N. A. 97.

= striolata Steph.* 63.

tomentella (Huds.) Nees 65.

Trichocrea valdiviensis Speg.* 348.

Trichocline N. A. II, 142.

Trichoderma lignorum (Tode) Harz 167.

Trichodesma N. A. II. 84.

- africanum 865.
- calcaratum 865.

G. 15, 348.

- Lesdaini Vouaux* 15, 348.

Trichodisens Welsford N. G. 398. - N. A. 416.

 elegans Welsford* 398, 416.

Trichodium album Prest 11, 15.

Trichoglottis 604. - N. A. II, 56.

Tricholaena Teneriffae Parl. II, 1509.

Tricholobus 663.

Tricholoma 289. - N. A. 348.

brevipes *Fr.* 116.

- cognatum Fr. 116.

megaphyllum Boud.* 155, 348.

oreimm Fr. 116.

- personatum (Fr.) Quél. 155.

- tigrinum 178.

Trichomanes II, 499, 545, 558.

- filiculum Bory 11, 543.

- humile II, 548.

- japonieum F. S. II, 543.

var, formosanum Christ* II, 543.

 Kaulfussii Hk. et Grev. II, 507, 508, 526, 605.

 liukinense Christ* II, 543, 569.

 naseanum Christ* II, 543, 569.

pinnatum P. 134, 331.

radicans II, 1288.

speciosum Sw. II, 543.

Tosae Christ* II, 543, 569.

- venosum R. Br. II, 548.

Trichomonas 392.

Trichonema 582.

Höhn. Trichopeltella v. 161.

Trichopeziza N. A. 348.

Harmandi Vouaux* 144, 348,

valparadisiaca Speg.* 348.

Trichophorum alpinum (L.) Pers. 11, 1073. 1076, 1077, 1078, 1084.

caespitosum II, 1020, 1076, 1077, 1078.

Trichophyton albicans 211.

violaceum (Sabour.) 209.

Trichopilia 598. - N. A. H, 56.

Trichopteryx 570.

Trichosanthes 673. - N. A. 11, 153.

Trichoseypha subtilissima (Cke.) Boud. 116.

Trichosphaeria Sacchari Massee 134. — II, 649.

Trichosphaeriaceae 121.

Trichosporium N. A. 348. variabile Peck* 131, 348.

Trichosporum 694. - N. A. II, 182.

Trichostelenm Boschii (Dz. et Mb.) Jaeg. 62.

- cylindricum (Reinw. et Hornsch.) Broth. 62.

- hamatum (Dz. et Mb.) Jaeg. 62.

Trichostomeae 69.

Trichostomum N. A. 89.

- alpinum Kindb.* 67.

Ehrenbergii Lor. 50.

 flavovirens Bruch II, 1524.

 flavovirens × Weisia crispa Mitt. 68.

- inflexum Bruch II, 1524.

- mutabile var. nigroviride 64.

nitidum (Lindb.) Schpr. II, 1524.

- Trichostomum tophaceum Brid. 50.
- Trichothyrium Speg. 161. - N. A. 348.
- chilense Speg.* 348.
- Trichotosia 604. N. A. H. 56.
- Triclisia N. A. 723. II,
- Triclisieae 720, 721, 722, 723, 852.
- Tricusp dar a dependens 676.
- Trieyela spinosa Cav. 1297 Trientalis europaea
- H, 1069, 1098, 1167.
- Trifolieae II, 868.
- Trifolium 707, 883. II, 1047, 1241, 1530. — N. A. II, 227.
- agrarium L. II, 1489. var. pseudo-pro-
- cumbens C. C. Gmel. II, 1489.
- alpestre × medium II, 1047, 1048.
- alninum II, 1423.
- arvense L. II, 1197, 1310.
- var. latifolium Pantzu* II, 1197.
- aureum II, 1380.
- cerverense II, 1451.
- congestum II, 1508.
- dubium Sibth. I1,1261.
- elegans Savi II, 1442, 1468.
- -- filiforme II, 1201.
- fistulosum Gilib. II, 1374.
- fragiferum L. II, 1522.
- glomeratum II, 1301, 1324, 1413.
- hybridum L. II, 1374.
- intermedium Guss. II, 1488, 1523.
- = laevigatum II, 1227.
- = lappaceum II, 1443.
- ligusticum II, 1458.

- Trifolium Lupinaster 1190. — II, 995, 1005, 1190.
- maritimum II, 1458, 1467.
- medium L. II, 1048, 1324.
- var. pilosiusculum Wein* 11, 1048.
- medium × montanum II, 227.
- ochroleucum II, 1413.
- ornithopodioides Sm. II, 1532.
- pannonicum Jacq. II, 1488.
- Parnassi II, 1551.
- parviflorum 866. II, 905, 1201.
- pratense L. 1359.
- II, 1326, 1477, 1537, 1627.
- – var. americanum Harz II, 1326.
- var. collinum Bell. II, 1537.
- var. nivale Koch II. 1537.
- pratense × medium II, 1047.
- procumbens L. 859. II, 1327.
- var. majus Koch II, 1327.
- reclinatum II, 1201.
- repens L. 1017.
- resupinatum II, 1403.
- rubens L. II, 1002, 1036, 1097.
- scabrum II, 1055,1057, 1267, 1418, 1544.
- Schwarzii Wein* II, 1047.
- spadiceum II, 994, 997, 1069.
- speciosum II, 1508.
- stellatum II, 1403.
- striatum II, 1201,1214, 1339, 1367, 1413, 1544.
- litorale Rhode II, 1523. suffocatum II, 1452.

- Trifolium Thalii Vill. II, 1314.
 - Triglochin bulbosum II. 1500.
 - laxiflorum II, 1500.
 - maritimum *L.* 1346.— II, 1267.
 - palustre L. 885, 1346.
 - striatum II, 1454.
- Trigonella 525. N. A. 11, 227.
- Besseriana Ser. II, 1447.
- coelisyriaca Boiss. II, 1284.
- coerulea II, 1241, 1271
- gladiata II, 1408.
- monspeliaca II, 1109.
- ornithopodioides II, 1399, 1403.
- Trigonocarpus H, 820, 833
- Trigostemon N. A. II, 172. Triguera ambrosiaca Cav. II, 1452.
- Trillium 521, 525, 589. II, 589. - N. A. II, 36.
- erectum L, 589.
- undulatum Willd. 589, 889.
- Trimezia lurida II, 610. Trinia 807, 808, 850, 1271.
 - II, 358, 917, 1578. N. A. 11, 359, 360.
- sect. Rumia 917.
- sect. Triniella 917.
- carniolica Kerner II, 1545.
- erithmifolia (Willd.) Wolff II, 917.
- dahurica Turcz. II, 358.
- dioica Kern. II, 360.
- glaberrima var. platycarpa Rouy et Cam. II, 360.
- glauca (L.) Dum. 805, 1227. — II, 1054, 1438.
- var. dioica (Kern.) Wohlf. II, 360.

- Trinia pumila Reichb. II, | Trisetum distichophyl 360.
- seseloides (Hoffm.) Ledeb. II, 358.
- tauriea (Marsch.-Bieb.) Schmath. 11, 360.
- vulgaris var. Jacquinii DC. II, 360.
- Triodia decumbens Π, 1467.
- procumbens II, 1100. Triopteris 716. - N. A. II, 236.
- II, buxifolia Willd.
- jamaicensis Sw. 11, 236.
- lingulata Poir. II, 236. Trioza 1288.
- Camphorae Sasaki* 1307, 1308. - 11, 784.
- gallifex Kieff.* 1290. Triphora 607.
- Triphragmium Ulmariae (Schum.) Wint. 149. Triplochiton 928.
- Johnsoni C. H. Wright 852. — II, 707.
- scleroxylon K. Schum. 852.

Triplostegia 909.

- Tripodandra Thouarsiana Baill. II, 251.
- Triposporium 116. N. A. 348.
- pannosum Speg. * 348.
- stelligerum Speg.*348. Tripsacum dactyloides
- 1284. P. 275, 314.
- Tripterocalyx N. A. II, 260.
- Tripterygium N. A. II, 102.
- Wilfordi Hook. f. 511. Trisetum II, 1198. - N.
- A. II, 23. - agrostideum Fr. II,
- Cavanillesii Trin. II, 1283.

- lum II, 1131.
- flavescens P. B. II, 1002, 1187, 1492, 1516, 1551.
- var. variegatum 11. 1002.
- hispidum Lge. II, 1451.
- maerotrichum Hack. 11, 1187.
- mollis Kunth 11, 23.
- pumilum II, 1450.
- purpurascens II, 1451.
- rufescens (Paně.) Adamov. 11, 1187.
- Trismegistia Korthalsii (C. Müll.) 62.
- lancifolia (C. Müll.) Broth. 62.
- Tristachya 568. 11, 16. - P. 345.
- Tristellateia australis A. Rich. 716.
- Tristemma N. A. II, 246. Tristicha hypnoides Sprengel 743.
- Tristichium C. Müll. 69. Tritaxis 682, 683, 849.
- Triticum 497, 570, 573, 579,995,1086,1088.H, 385, 392, 402, 1029, 1283. - N. A. II, 23, 24.
- Aegilops Beauv. II. 1283.
- eaninum L. 11, 15.
- caudatum G. et G. II, 1283.
- crassum Ait. et Hemslev II, 1283.
- var. oligochaetum Hackel* 11, 1283.
- durum 571.
- dicoccum 868.
- intermedium II, 1058.
- junceum II, 1029.
- monococcum L. II, 1240.
- peregrinum Hackel* II, 1283.

- Triticum polonicum 580. 857.
- repens 580, = 11, 1331. P. 278.
- sativum L. 580, 1087, 1353. = 11, 631, 656.939. $= P_* = 304, 320,$ 346.
- Spelta 580.
- triaristatum G. et G. H, 1283.
- var. macrochaetum Hackel II, 1283.
- turgidum 571, 580.
- ventricosum Ces. II, 1283.
- vulgare Vill. 571, 580, 1013, 1305. - P. 312. Tritonia scillaris P. 349. Triumfetta 537, 802, 942.
 - N. A. 11, 347.
- grandidens Hance 802.
- lappula II, 715.
- procumbens Forster 802.
- radicans Bojer 802.
- rhomboidea II, 715.
- Triuridaceae 617.
- Trixago apula 11, 1435.
- Trixis N. A. II, 142. Trizeuxis 598.
- Trochila chilensis Speg.* 348.
- juncicola Rostr. 109.
 - Perseae Speg.* 348.
- petiolaris Rehm 154.
- = Populorum Desm. 148, 271.
- Trochiscia brachiolata (Möb.) Lemm. 374.
- Trochodendron 544, 975. Trollins europaeus L. 749.
- = 11, 622, 922, 1069,1148, 1406.
- transsilvanicus 11, 1186.
- Troostwykia 663.
- Tropaeolaceae 802, 883.
- Tropacolum 802, 883, 1023, 1250. - 11, 492.

Tropaeolum majus 1008, 1039, 1217, 1218, 1219, 1247, 1386.

majus × minus II, 492.

Trophis spinosa Blume II, 254.

Tropidia 607.

Trullula nitida Sacc. 166.

Tryblidiaceae 123.

Tryblidiella 136.

- viridis Speg. 150.

Tryblidiopsis Pinastri (Pers.) Karst. 150.

Trypanosoma rotatorium 389.

Trypeta 1297.

- euculi Kieff.* 1288,1291.

- oreiplana Kieff.* 1297. Trypethelium (Melano-

theca) Peltigereum Merrill* 26.

virens Tuck. 26.

Tsimatimia Jum. et Perr. de la Bathie N. G. 695.

- N. A. II, 183.

- pedicellata *Jum. et Perr.* de la Bathie* 695.

Pervillei (Pl. et Tr.) Jum. et Perr. de la Bathie* 695.

Tsuga Carr. 551. -11, 1580.

canadensis (L.) Carr. P. 309, 334.

 vunnanensis Masters 511.

Tuber aestivum Vitt. 272.

- melanosporum Vitt. 179, 272.

Tuberaceae 113, 117, 123, 181.

Tuberaria II, 1150.

- guttata II, 1150.

Tuberculariaceae 112,113, 122, 313, 331, 342.

Tuberculina persicina (Ditm.) Sacc. 152.

L. Tuburcinia schizocaula (Ces) Maire 152.

> - Trientalis B. et Br. 151, 152.

Türckheimia Broth. N. G. 66. - N. A. 89.

guatemalensis Broth.* 66, 89.

Tulasnella N. A. 348.

- anceps Bres. et Syd.* 151, 348.

Tulasnellaceae 123.

Tulbaghia 589. — N. A. II, 36.

Tulipa 588, 589, 592,1250. - II, 478, 595. - N.A.11, 36.

 alpestris Jord. et Fourr. II, 36.

– australis II, 36.

var. alpestris Aschers. et Gr. 11, 36.

 Aximensis Perr. et Song. 11, 36.

biflora 1380.

– var. turkestanica 590.

- Celsiana II, 36.

 – var. alpestris Car. et St. Lag. 11, 36.

- Clusiana 1380.

Didieri 1379.

- Hoogiana B. Fedtsch. 587, 589.

- Lorteti Jord. II, 36.

oculis-solis II, 36, 1343, 1419, 1440.

– var. Lortetii Baker II, 36.

planifolia II, 36.

- praecox II, 36, 1343, 1419.

 – var. Lortetii Asch. et Gr. 11, 36.

sarracenica Perr. II, 36.

 silvestris L. 1380. – II, 998, 1343, 1419, 1470.

var. Prinzeriana Bolz.* II, 1470.

Tulostoma N. A. 348.

- fulvellum Bres. 116.

- fusipes Har. et Pat.* 142, 348.

granulosum Lév. 153.

laceratum Fr. 142.

tortuosum Ehrbg. 142.

 volvulatum Borch 142. Tumbariopsis 523.

Tunica 644, 646.

- prolifera var. velutina

(F. et M.) II, 1530.

 Saxifraga II, 995,1527 - - var. permixta A.

Terr. 11, 1527.

Turgenia latifolia II, 988, 1038, 1361.

Turnerella Pennyi 381.

Turraea P. 309.

Turritis L. 671. — II, 1621, 1622.

glabra II, 1348, 1407. Tussilago corymbosa R. Br. 11, 136.

Farfara L. 1199, 1237,

- II, 971.

 integrifolia Willd. II, 115.

- macrophylla Wallich II, 121.

Tychius crassirostris Kirsch. 1305, 1668.

Tylachium africanum P. 310.

Tylenchus 1300.

acutocaudatus 1275.

— millefoliiFr.Loew.1275.

Tylimanthus homomallus Steph. 65.

saccatus (Tayl.) Mitt. 65.

Tylostoma verrucosum Morg. 151.

Tympanis saligna Tode 147.

Typha 618. - II, 729, 991, 1354, 1378.

— angustata *Bory* et Chaub. 618, 864. — II, 729, 1354, 1378.

- a angustata × latifo-H, 1354.
- angustifolia L. 618, 939. - 11, 715, 976,1378, 1397, 1426, 1529. - P. 317.
- var. media Kronfeld H, 1426.
- angustifolia × latifolia II, 60, 921, 930.
- latifolia L. 618. II, 715. - P. 126, 312.
- Laxmanni Lepechin II, 1381, 1426.
- minima II, 1391, 1426, 1529.
- procincialis II, 1354.
- Shuttleworthii II,1155.
- Shuttleworthii × angustifolia 11, 1128.
- stenophylla Fisch. et Mey. II, 1363, 1386, 1426.
- Typhaceae 527, 618, 889. II, 60, 886, 891.
- Typhodium Link 133.
- typhinum 133.
- Typhonium Brownii 933. Typhonodorum 923.
- Lindleyanum Schott 559.
- Typhula 117, 289. N. A. 348.
 - Trifolii 112.
- Tyromyces cinchonensis Murr.* 348.
- Tyrothrix tenuis 1340.

Udotea 366.

Uechtritzia armena Freyn et Sint. 11, 121.

Uleobryum C. Müll. 69. Uleopeltis manaosensis P. Henn. 170.

Ulex II, 1053.

- Bourgaeanus II, 1450.
- europaeus L. II, 942, 1030, 1044, 1053, 1066, 1300, 1378, 1423. — P. 275, 322, 1508.

- Ulex Gallii II, 1300, 1307. | Ulmus pinnato-ramosa namus II, 1423.
- parviflorus Pourret II. 1424.
- recurvatus II, 1450. Ulmaceae 803, 915, 1298.
- 11, 347, 1187.
- Ullmannia II, 823, 854. 861.
- Geinitzii 11, 854.
- Ullmannites II, 854.
- Ulmus 499, 505, 522, 803, 1079, 1081, 1145, 1276, 1303, 1384. = 11, 454,805, 1218, 1220, 1286, 1291, 1320. — N. A. 11,
- americana L. 838.
- Arbuscula 803.

348.

- campestris L. 803, 1001, 1145, 1258. - 11,454, 1174, 1286, 1495, 1496. - P. 301, 321, 1196.
- var. cornubiensis Loudon II, 348.
- carpinifolia Ehrh. 11, 348.
- eorylifolia Host II,348.
- effusa Willd. 1258. II, 970. — P. 1196.
- europaea 1012.
- fulva 838.
- II, 454, 1286, 1291, 1297.
- var. minor (Mill.) H, 1291.
- var. stricta (Lindley) II. 1291.
- - var. suberosa (Moench) II, 1291.
- var. vegeta London 11, 348.
- minor Mill. I1, 348.
- montana With. 11,454, 455, 963, 970, 1127, 1197, 1286, 1549.
- pinnato-ramosa Dieck 522, 803, 863.

- var. aurescens Dieck 522.
- pumila montana 803.
- sativa II, 1326.
- var. Lockii П, 1326.
- scabra Mill. 11, 1291. suberosa Moench II, 348.
- surculosa Stokes П, 1291.
- tetrandra Schkuhr II. 348.
- tortuosa Host II, 348.
- vegeta (London) Lev H, 454, 1291.
- Ulodendron II, 838, 839,
- Ulota curvifolia (Whilbg.) Brid. 76.
- intermedia Schp. 50.
- phyllantha Brid. 76.
- Ulothrix 356, 380. N. A. 416.
- aequalis Kütz. 416.
- pseudoflacca Wille 367.
- subtatrana Racib.* 406.
- subtilis Kütz. 356, 397. — 11, 599.
- Ulotrichales 396.
- Ulva latissima L. 356.
- Umbelliferae 447, 522, 803, 805, 849, 850, 873, 895, 901, 1227, 1271. — 11, 348, 917, 1147, 1188, 1218, 1319, 1340, 1410, 1411, 1454, 1524, 1578, 1613. — P. 1152.
- Umbilicaria *Hoffm*. 13,19, 99
 - caroliniana 19.
- ernstulosa fa. ardesiaca Harm. 36.
- (Gyrophora) erosa (Web.) Hoffm. 26.
- flocculosa fa. squamulosa Harm. 36.

Umbilicaria hirsuta var. meizospora Harm. 36.

- Pennsylvanica Hoffm.27.
- (Gyrophora) proboscidea Stenh. 26.

Umbilicarieae 13.

Unamia N. A. II, 142.

 ptarmicoides Greene II, 142.

Unguicularia hedericola Rehm* 349.

— limosa Rehm* 349.

Unguiculariopsis Rehm 164, 165.

Uncinia 564. — **N.** A. II, 13.

- erinacea P. 333, 351.
- Hookeri 909.
- riparia 909.

Uncinula N. A. 348, 349.

- Aceris (DC.) Sacc. 149.
- magellanica Thaxt.* 136, 348.
- necator 274.
- Nothofagi Thaxt.*136, 349.
- Salieis (DC.) Wint. 146.
- spiralis 111, 1168.Uniola 570.

Unona discolor Vahl. 1280.

Uragoga 445. — N. A. II, 316.

Uralepis N. A. II, 24. Urandra 526. — N. A. II,

185.

Urania 660.

Uraria 510. – N. A. II, 227.

Urceolaria Ach. 18, 22. Urceolarieae 18.

Urceolus costatus (Stein) Lemm. 416.

Uredineae 109, 110, 112, 122, 124, 128, 129, 130, 135, 141, 144, 171, 280, 281, 283, 285, 287, 316, 332, 1153, 1154, 1174,

1175. = 11,600,603.

Uredinopsis Atkinsonii Magn. 145.

Uredo 141, 143, 288. — N. A. 349.

- Arrabidaeae P. Henn.151.
- Beloperonis Arth.*
- Hibisci Syd. 146.
- infexa Ito 140.
- Laggerae Syd.* 349.
- Loeseneriana P.Henn. 1174.
- manilensis Syd.* 349.
- Mildbraedii Syd.* 349.
- Murariae P. Magn.148, 152.
- Parthenii Speg. 340.
- piluliformis Berk. 345.
- Poae-sudeticae West.152.
- rhoina *Syd*.* 349.
- Scholzii P. Henn. 322.
- Scheffleri Syd.* 349.
- | Spegazzinii *De Toni* | 350.
- Spirostachydis Arth.*349.
- varia Diet. 150.
- Wilsoni Arth.* 349.

Urena II, 714, 725.

- lobata Cav. II, 633, 725.
- sinuata *L.* II, 725.

Ureocharis 510. — N. A. II, 3.

Urera II, 1628.

Urginea 589. — N. A. II, 36, 37.

- maritima II, 36.
- var. littoralis Richt.II, 36.
- undulata *Steinh*. II, 1486.

Urnula craterium 272.

- Geaster 272.
- melastoma (Sow.) Boud. 116.

Urocystis 278. – N. A. 349.

Urocystis Agropyri (Preuss) Schroet. 151.

- Anemones (Pers.) Schroet. 149. 152.
- destruens Mc Alp.*349.
- occulta 278.
- Stipae Mc Alp.* 349.
- Tritici 278.
- Violae (Sow.) Wint. 149.

Uroglena Ehrenb. 391. — N. A. 416.

— marina *Büttner** 384, 416.

Uroglenopsis Lemm. 391.

- N. A. 416.
- europaea Pascher* 391, 416.

Uromyces 143, 281, 284, 287, 288, 1177. — N. A. 349, 350, 351.

- Aconiti-Lycoctoni (DC.) Wint. 153, 155.
- Alchemillae (Pers.) Lév. 152.
- algeriensis Syd.* 349.
- alpestris Tranzsch.* 288, 349.
- andinus 288.
- Andropogonis Tracy 145, 350.
- appendiculatus (Pers.)Lk. 145, 146, 240.
- Arthuri Syd.* 349.
- Astragali (Op.) Sacc. 149.
- Betae 1158.
- bonae-spei Bubák*349
- Bresadolae Tranzsch.* 288, 349.
- earyophyllinus (Schr.)Wint. 283, 1177.
- Coluteae Arth.* 349.
- comptus Syd.* 349.
- eristulatus Tranzsch.* 288, 349.
- Croei Pass. 153.
- cystopiformis Lagh.* 349.

- Uromyces Dactylidis Otth Uromyces 286. II, 603. Sheldon
- dictyosperma 288.
- Ecklonii Bubák* 349.
- effusus Arth. 350.
- Erythrinae Lagh.*349.
- Euphorbiae C. et P. 145, 147.
- euphorbiicola (B. etC.) Tranzsch. 288, 350.
- excavatus 113, 288.
- = extensus (Arth.) Syd. 350.
- Fabae (Pers.) De Bary 146, 149.
- Fiorianus *Sacc.** 142, 350.
- Fischeri-Eduardi P. Magn. 151.
- Genistae-tinctoriae(Pers.) Wint. 149, 151.
- Geranii (DC.) Otth et Wartm. 153.
- Glyceriae Arth.* 350.
- Guyotiana Har. 153.
- Haussknechtii Tranzsch.* 288, 350.
- Hedysari-paniculati (Schw.) Farl. 145.
- Heimerlianus P. Henn. 152.
- Hermionis 288.
- Hyperici (Schw.) Curt. 145.
- Iresines Lagh.* 350.
- Junci (Desm.) Tul. 145.
- Junei-effusi Syd.*350.
- Junci-tenuis Syd.*350.
- Kalmusii 288.
- Limonii (DC.) Lev. 145, 288.
- Lygei Syd.* 350.*
- Maireanus Syd.* 350.
- monspessulanus Tranzsch.* 288, 350.
- natalensis 288.
- nidificans Tranzsch. 154.
- Peckianus Fart. 146.

- Uromyces pedatatus Sheldon* 287, 350.
- Pisi (Pers.) Schroet. 149, 1174.
- Plantaginis Vestergr.* 350.
- Poae 129.
- Poae-alpinae Rytz*
 129, 350.
- Poinsettiae Tranzsch.*288.
- Polygoni (Pers.) Fckl. 145.
- proëminens 288.
- propinquus (Arth.)
- Syd. 350.
- pyriformis Cke. 145.
- Rumicis (Pers.) Wint.149.
- Scirpi (Cast.) Burr. 146, 147, 152.
- scutellatus (Schrank)
 Lév. 151, 288.
- Sesseae Lagh.* 350.
- Silphii Arth. 350.
- Sparganii Cke, et Peck
 152.
- Spegazzini (De Toni)Arth. 350.
- striatellus Tranzsch.* 288, 350.
- striatus Schröt. 112,
 148, 149, 251.
- striolatus Tranzsch.*288, 350.
- sublevis Tranzsch.* 288, 350.
- superfluus Syd.* 350.
- tinetoriicola 288.
- tordillensis 288.
- Tranzschelii Syd.*288, 350.
- Trifolii (Hedw.) Lév. 146.
- Trifolii-repentis (Cast.) Liro 149.
- tuberculatus 288.
- Uleanus 288.
- undulatus Tranzsch.* 288, 350.

- Uromyces unipornlus Kern* 284, 350.
- valens Kern* 284, 350.
- Veratri 286, 1174.
- -- Watsoniae Syd.* 351.
- Winteri *Wettst.* 154, 288.
- Zeyheri *Bubāk** 351. Urophlyetis 1171.
- = Alfalfae 112, 237, 269, 1171.
- leproides 1158.
- pluriannulatus 1152.
- pulposa (Wallr.)
 - Schroet. 145.
 - Rübsaameni P. Magnus 147.
- Urophora tessariae Kieff. *1297.
- Urophyllum 526. **N. A.** H, 316.
- Uropyris 281. N. A. 351.
- Agrimoniae Arth.*351.
- amorphae (Curt.) Schroet, 146.
- petalostemonis (Fart.) Diet. 146.
- Urospermum Dalechampii II, 1544.
- pieroides (L.) Sm. II, 1024, 1477.
- Urospora 380.
- Urostigma 530. II, 1623, 1624. — N. A. II, 254, 255.
- Urtica 523, 525, 983. II, 1535. N. A. II, 363, 364.
- atrovirens Req. var. floribunda Webb. II, 363.
- cannabina 982. II, 1634.
- caudata Burm. II,360.
- celebica Bl. II, 360.
- chamaedryoides P. 308.
- Chesneyana Blume II, 363.

- Urtica dioica L. 982, 983.

 II, 363, 488, 617, 725, 731, 956, 1001, 1310, 1634.
- var. horrida G. et G.
 II, 363.
- var. sikokiana Makino II, 364.
- - var. Sondenii Simmons* Il, 956.
- hispida DC. II, 363.
- hispidula Cariot II, 363.
- mollissima Bl. II, 363.
- nebrodensis Gasparr. II, 363.
- pilulifera II, 363, 440, 1399.
- scabrella *Roxb*. II, 360. — uragera *Steud*. II, 360.
- urens L. 982. 11, 725, 1483, 1634.
- Urticaceae 469, 503, 523, 808, 809, 897, 911, 913, 915, 982, 1231. II, 360, 826, 1187, 1432, 1525, 1627.
- Urvillea 537. N. A. II, 326.
- Usnea Pers. 4, 19, 20, 22, 25.
- articulata (L.) Hoffm.
 5, 20.
- barbata (L.) Web. 2, 6, 20, 21.
- californica Herre 21.
- cavernosa Tuck. 20.
- ceratina Ach. 26.
- florida (L.) Web. 6 20, 21.
- - var.rubiginea Michx.18, 21.
- — var. strigosa Ach. 21.
- hirta 21.
- longissima Ach. 4, 20.
- plicata Ach. 27.
- plicata (L.) Web. 6, 20, 21.
 - trichodea Ach. 20.

- Usneaceae 8, 25.
- Ustilaginoidea Phyllostachydis Syd. 324.
- Ustilagineae 109,110,112, 122, 124, 129, 130, 141, 144,171, 224,276,1153, 1154, 1171.
- Ustilago 111, 143, 278, 999. – 11, 485. – **N. A.** 351.
- Albucae Syd.* 351.
- Avenae (Pers.) Jens.110, 146, 149, 230, 278.
- — var. levis Kell. et Swingle 146.
- bulgarica Bubák* 277,
 351. II, 662.
- Bursa Berk. 347.
- Carbo 276.
- — var. columellifera Tul. 313.
- Cardui F. de Waldh. 152.
- Crameri 240.
- cruenta 277.
- erypta *Mc Alp.* 345.
- enteromorpha *Mc Alp*. 345.
- Hieronymi Schroet. 152.
- Hordei 278.
- Hordei nuda 276, 277.
- Hordei tecta 276.
- Inayati Syd. et Butl. 152.
- kamerunensis Syd.* 351.
- laevis 230.
- Lagenophorae McAlp. 347.
- longissima (Sow.) Tul. 149.
- Lorentziana Thuem. 152.
- Luzulae Sacc. 1173.
- marmorata Berk. 345.
- Maydis Tul. 195, 278,
 1173, 1276. II, 650.
- Mildbraedii Syd.* 351.
- Muelleriana Thuem. 345.

- Ustilago neglecta Niessl 145.
- nuda (Jens.) Kell. etSw. 149, 278, 1173.
- Panici-glauci (Wallr.) Wint. 149.
- Panici-miliacei (Pers.)Wint. 146, 149.
- Parlatorei F. de Waldh.152.
- Sacchari Rabh. 152,279. II, 650.
- Scheffleri Syd.* 351.
- Shiraiana *P. Henn.* 140.
- solida Berk. 345.
- Sorghi (Lk.) Pass.152
- spinificis Ludw. 313.
- Tritici (Pers.) Jensen 149, 278, 1173.
- utriculosa (Nees) Tul. 152, 153.
- Vanderystii P. Henn. 152.
- violacea (Pers.) Fuck. 148, 151, 152, 1098.
- Zeae 230, 279.
- Ustulina zonata *Lév.* 241. 11, 694.
- Utricularia 510, 520, 711. — II. 1263, 1264. — N.
- II, 1263, 1264. N. A. II, 228.
- affinis 874
- amethystina *St. Hil.* 711, 712.
- australis 712.
- Benjaminiana 712.
- bifida 712.
- Bremii *Heer* 712. II, 228, 1001, 1264, 1281, 1386.
- caerulea 712
- cornuta Michx. 711, 712.
- denticulata 712.
- elachista 712.
- Elephas Lützelb.* 711,712.
- emarginata Benj. 710, 712.

- Glückii Lützelb.* 711. 712.
- Herzogii Lützetb.* 711, 712.
- Hookeri 713.
- Humboldtii 712.
- = intermedia Hayne 712. - II, 995, 997, 1009, 1051, 1087, 1264.
- – var. Grafiana II, 1009.
- intermedia × minor II, 1264
- major J. C. Keller II, 1264.
- major Schmidel II, 228.
- Menziesii R. Br. 711, 713.
- minor L. 712. II, 228, 1264.
- var. Bremii Legr. 11, 228.
- var. grandiflora F. Schultz II, 228.
- montana 712.
- neglecta Lehm. 712. II. 228, 1001, 1004, 1009, 1156, 1264, 1330, 1386.
- neottioides St. Hil. 711.
- obtusa 712.
- ochroleuca Benj. 710, 712. — II, 993, 1000, 1281, 1413.
- orbiculata 712.
- palatina 712.
- pallens 712.
- prehensilis 711.
- quinqueradiata 712.
- reniformis St. Hil. 711, 712.
- rosea 712.
- vulgaris L. 711, 712.
 - II, 228, 1264, 1308.
- var. neglecta Coss. et Germ. II, 228.
- Warburgii 712.

Utricularia flexuosa 712. Utriculariaceae 464. = 11, Vaillantia 11, 1520, 1431.

Uvaria N. A. 11, 67.

- badiiflora Hance II, 67.
- microcarpa Champ. 11, 67.

Uva-Ursi Miller 680. – N. A. II, 157.

Vaccaria 644. = 11, 1600. 1601.

- grandiflora II, 1156.
- segetalis II, 971.
- Vacciniaceae II, 1320, 1430.

Vaccinium 525, 1356. — II, 1059, 1326, 1535. — N. A. II, 157.

- caesarieuse 678.
- claoxylon J. J. Sm.* 677.
- ellipticum F. Gér. II, 157.
- fuscatum 892.
- intermedium II, 1009.
- Myrtillus L. 480, 677, 678. — II, 971, 1105, 1172, 1282, 1313, 1354, 1363, 1401, 1443, 1492, 1513.
- var. leucocarpa Hausm. II, 1354.
- Oxycoccus L. 678. --II, 971, 997, 1077.
- uliginosum L. 480. 851, 971, 991, 1077, 1119, 1335, 1510, 1536.
- uniflorum J. J. Sm. 677.
- Vitis Idaea L. 509, 516, 678, 864. — II, 425, 969, 971, 985, 1069, 1272.

Vacuolaria virescens Cienk. 356.

Vahadenia 537.

II, Laurentii Stapf 634.

Valiea II, 780.

Valeriana 809, 907. - N.

A. II, 364.

- ambigua 11, 1153.
- baltica Plevel* 11, 946.
- baltica de officinalis H. 946.
- celtica II, 1159, 1160. dioica L. II, 1305, 1429.
- elongata II, 1159.
- excelsa Poir. 11, 914.
- Mikanii II, 1310.
- montana L. II, 1115. 1131, 1429, 1470, 1471, 1494.
- var. rotundifolia Car. et St. Lag. 11, 1470, 1471.
- officinalis L. II, 944. 1577. 1632.
- var. simplicifolia Ledeb. 11, 946.
- saliunca II, 1101.
- sambucifolia II, 1179.
- simplicifolia II, 997.
- Sternbergii II, 1153. supina L. II, 1129.
- 1510.
- tripteris II, 837, 1348, 1395, 1448.
- var. intermedia Koch. 11, 1348.
- tuberosa II, 1544.

Valerianaceae 809, 845. - II, 364, 879, 1188. Valerianella carinata II,

- 970. congesta 809.
- coronata 866. II. 1312.
- dentata Poll. II, 993. 995, 1012.
- var. leiocarpa II, 993, 995, 1012.
- lasiocarpa (Stev.) Betcke 868.
- locusta (L.) Betcke 11.
- var. fusciflora Fleisch.* 11, 876.

- Valerianella puberula II, | Vanilla 607, 1050. II, | Veratrum album L. 587. 1467.
- rimosa II, 1019.
- Valerianoides N. A. II, 365.
- Vallisneria spiralis L. II, 1317, 1399.
- Valoniaceae 394.
- Valsa 239.
- ambiens (Pers.) Fr. 151, 154.
- decorticans Fr. 154.
- germanica Nke. 154.
- leucostoma (Pers.)Fr. 147, 235, 245, 250.
- minutella Peck. 146.
- opulina Sace. et Sace. 147.
- oxystoma 232.
- pustulata Auersw.147.
- salicina Pers. 154.
- Valsaceae 110, 112, 123, 141.
- Valsaria 136. **N. A.** 351.
- chilensis Speg.* 351.
- Hurae (P. Henn.) v. Höhn. 169, 351.
- insitiva Ces. et De Not. 154.
- Valsella 141. N. A. 751.
- adhaerens Fuckel 147.
- Crataegi Jaap.* 351.
- Pinangae Syd.* 351.
- Valsonectria N. A. 351.
- Boldoae Speg.* 351.
- parasitica Rehm 1193.
- Vanda coerulea Sanderae 597.
- suavis 596.
- suavis pallida 596.
- teres 596.
- Vandellia pyxidaria Maxim. II, 1248.
- var. grandiflora pyxidaria Maxim. II, 333.
- Vangueria N. A. II, 316. - spinosa Roxb. 1282. Vanheurekia N. A. 440.

- 629, 638, 699, 700, 701. - N. A. II, 56.
- planifolia And. 596, 1059.
- Vanrömeria J. J. Smith N. G. N. A. II, 56.
- Vantanea 521.
- Varicellaria Nyl. 18.
- Vaucheria 358, 406.
- dichotoma (L.) Ag. 371.
- geminata 338.
- Schleicheri De Wild. 362.
- sphaerospora Nordst. 406.
- synandra Wor. 371.
- terrestris 358.
- Tauretiana Wor. 371. Vaucheriaceae 394.
- Vavaea 719.
- Vella pseudocytisus L. II, 1452.
- Velloziella N. A. II, 336.
- Westermannii 905.
- Venidium arctotoides Less. II, 110
- decurrens Less. 11, 110.
- spathuligerum DC. II, 110.
- Wybii Harv. II, 110. Ventenata avenacea II, 1451.
- minor Smith II, 342. Ventilago 1043.
- madraspatana 1360.
- Venturia bellotae Speg.* 351.
- elilorospora (Ces) Aderh. 147.
- corralensis Speg.* 351.
- inaequalis 217.
- pirina 217.
- Pomi 219.
- Puyae Speg.* 351.
- Salicis Fckl. 146.
- Veratrum 535. N. II, 37.

- II, 37, 1189. P. 286, 1174.
- *var*. Lobelianum Asch. et Gr. II, 37.
- var. virescens Gaud. II, 37.
- - var. vivide Lap. II, 37.
- var. viridiflorum M. et K. II, 37
- Lobelianum Bernh. II, 37.
- Maximowiczii Bak. 876.
- - var. hupehense Pamp.* 876.
- viride Roehl. II, 37. Verbascaceae II, 1320, 1410.
- Verbascum 785, 1275.
 - II, 924, 1218, 1386, 1394, 1439, 1453, 1535.
 - N. A. II, 336, 337.
- album Mill. II, 336. - bicolor Bad. II, 336.
- Blattaria 887. II, 1304, 1389.
- Blattaria×nigrum II, 1304.
- Blattaria × sinuatum Rouy II, 337, 1166.
- Blattario-sinuatum Lor. et Barr. II, 337.
- Boerhavii × sinuatum Debeaux II, 337.
- bosnense Maly* II, 1226.
- Chaixii × floccosum II, 337.
- Chaixii × Lychnitis II, 337.
- Chaixi-montanum Paris II, 337.
- collinum Schrad. II, 1176.
- condensatum Schrad. II, 336.
- dentatum Lap. II, 336.

- Verbaseum elongatum Willd. II, 336.
- geminiflorum Hy. II, 337.
- heterophyllum Mill.II, 336.
- hranicense Petrak* II, 1176.
- Humnickii Franch, II, 1355.
- Killiasii Bruegg. II, 337.
- Lamottei Franch. II, 337.
- leucanthemum L. Dufour II, 336.
- longifolium Ten. × speciosum Schrad. II, 924.
- Lyehnitis-Chaixi Paris
 II, 337.
- Lychnitis × nigrum
 11, 337.
- lyratum Pourr. II, 336.
- macranthum *Hg. et Lk*. II, 336.
- Moenchii Schultz II, 336.
- monspessulanum Pers.II, 336.
- montanum II, 1025.
- — var. dubium Gren. II, 336.
- mosellanum Wirtg. II, 337.
- nemorosum Schrad. II. 336.
- Nicolai II, 1227.
- nigrum Host II, 336.
- nigrum *L.* II, 337, 971.
- nigrum × thapsiformeII, 1009.
- phoeniceum II, 975, 1065.
- phlomoides L. 860,
 1257. II, 995, 1453
 P. 333.
- - var. thapsiforme Franch. II, 336.
- phlomoides album 784. l

- Verbaseum pseudothapsiforme Rapin II, 336.
 - pulverulento-Chaixi
 Paris II, 337.
 - pulverulentum II, 1402.
 - repandum II, 336.
- rotundifolium Ten. II, 1479.
- — var. sieulum Strobl II, 1479.
- Schiedeanum Guttin II, 337.
- sinuato-phlomoides G. et G. 11, 337.
- sinuatum var. fastuosum Deb. II, 337.
- thapsiforme 782.
- — var. euspidatum 782.
- Thapsus L. 783. 11, 336, 680, 948, 1324.
- — var. glabrum Car. II, 336.
- Thapsus × austriacum II, 1160.
- Thapsus × Boerhavii II, 337.
- Thapsus × LychnitisII, 1157, 1394.
- thapsus × nigrum II, 1155, 1176.
- Thapsus × thapsiforme II, 1355.
- Thapsus montanum × nigrum 11, 337.
- thyrsoidenm *Host* II, 336.
- uriense Gremli II, 337.
- urticifolium Lamk. II,336.
- virgatum P. 317.
- Weldeni *Moretti* II, 336.
- Verbena N. A. II, 365.
- aspera Gill. 1298.
 officinalis L. 1276.
- II, 365, 1153, 1157.
- — var. anarrhinoides Murr* II, 1153.

- Verbena officinalis var. brachyantha Murr* 11, 1157.
- serphyoides Gill. 1298.
 Verbenaceae 526,536,809, 912, 1043.
 II, 364,
- 1188, 1320, 1410, 1431. Verbesina **N. A.** H, 142.
- virginica 978.
- Vermicularia N. A. 351.
- dissepta *Vañha** 252, 351.
- serbica Bub. et Ranoj.* 112, 351.
- = trichella 1165.
- varians 1152.
- Vernonia 510, 511, 514, 515. = N. A. II, 142.
- arborescens 906.
- conferta 651, 832.
- georgiana Bartlett*652.
- oligophylla 652.
- Veronica 482, 525, 526, 527, 784, 788. II, 462, 463, 464, 1397. N. A. II, 337, 338.
- acinifolia 785.
- agrestis 785. II,462, 894, 895, 1146, 1178.
- var. pulchellaFranch. II, 338.
- alpina L. II, 1120.P. 284.
- Anagallis L. 1229. II, 337, 1240.
- var. anagalloidesBert. 11, 337.
- - νar. transiens Rouy
 11, 337.
- anagalloides Guss. II, 337.
- apennina Tausch II, 338.
- - var. brevipes Fouc. et Gaut. II, 338.
- aphylla P. 283.
- aquatica Bernh. II, 337, 1072, 1240.
- Aschersoniana II,463.

- Veronica austriaca L. 788. Veronica — 11, 915, 1005, 1174, Willd. 1403. Jacqu
- — subspec. Jacquini Baumg. 788, 896.
- — *subspec*. orbieulata 788.
- balcanica II, 1552.
- bellidioides II, 1132.P. 283.
- - var. lilacina Townsend II, 1132.
- Bihariensis II, 1190.
- biloba 785.
- brachysepala F. Schultz II, 337.
- breviracemosa 939.
- Buxbaumii II, 1417.
- Chaixii Lap. II, 337.
- Chamaedry-montana Godr. II, 337.
- Chamaedrys L. 782,
 788, 922, 924, 1359.
 II, 337, 1262.
 P.
 1166.
 II, 597.
- cordiocarpa 785.
- Corrensiana II, 463.
- crista-galli 785.
- Cusickii P. 284.
- Cymbalaria 785. II, 894.
- didyma (Ten.) Reichb.II, 338.
- Dillenii Crantz II, 996, 1003, 1397, 1437, 1457.
- elliptica 940.II,1418.
- fallacina J. et F. II, 338.
- filiformis Sm. II, 1397.
- frutieans Jacq. 11, 1126.
- = gigantea 782.
- glauca 785.
- hederifolia L. 785.
 II, 338, 894, 971.
- Hulkeana 785.
- humifusa Dicks. II, 338.

- Veronica integrifolia Willd. II, 338.
- Jacquinii II, 1402.
- var. pinnatifida II, 1403.
- javanica 922, 924.
- Lappago Schrank II, 338.
- latifolia Koch II, 337.
- lilacina Towns. II, 338.
- longipes J. et F. II,338.
- Lutetiana R. et Sch. II, 337.
- montana II, 1000, 1001, 1006, 1345, 1409, 1411.
- nudicaulis *Lamk*. II, 337.
- officinalis L. 788,1359.
- opaca Fries II, 463, 894, 895, 1081.
- orbiculata A. Kern.II, 876.
- var. Celakovskyana (Aschers.) MalyII, 876.
- peregrina L. II, 1061, 1417.
- persica II, 971.
- polita Fries II, 338, 894, 895, 1178.
- subspec. Thellungiana E. Lehmann II, 895, 1178.
- subspec. Ludwigiana II, 895.
- praecox 785.
- prostrata L. 788.
 II, 337, 915, 1017.
- prostrata Vill. II, 337.
- pulchella *Bast.* II,338. — repens II, 1473.
- saxatilis Jacq. II,1126.
- seutellata II, 928.
- serpyllifolia var. borealis Laest. II, 338.
- var. nummularioidesLec. et Lam. 11, 338.
- var. tenella G. et G
 II, 338.

- Veronica simensis 785.
- squamosa Presl II,337.
- spuria II, 1231.
- succulenta Atl. II,338.
- tenella All. II, 338.
- Teucrium *L.* 788. II, 915, 1402.
- — subspec. altaica 788.
- — subspec. erinita 788.
- — subspec. Orsiniana 788.
- subspec. pseudochamaedrys 788.
- Teucrium \times latifolia G. et G. II, 337.
- Tournefortii Gmel.858.
 II, 463, 894, 895, 998, 1178, 1397.
- subspec. AschersonianaE. Lehm. II, 895,1178.
- subspec. CorrensianaE. Lehm. II, 895, 1178.
- triphyllos L. II, 1488.
- verna L. II, 1437.
- — var. genuina II, 1437.
- var. longistyla Ces.
 II, 338, 1437.
- var. polygonoides(Lamk.) II, 1437.
- virginica L. 1371.
- Verpa bohemica (Krombh.) Schroet. var. bispora (Sor.). 151.
- Verruearia Th. Fr. 23.
- aethiobola Wahlbg. 26.
- var. fuscornbens B.de Lesd. 36.
- - var. petrosa Ach. 6.
- anceps B. de Lesd. 6.
- calciseda subspec. fuscoatra Herre 36.
- cataleptoides 36.
- Dufourei var. applanata B. de Lesd. 36.
- flandriea B. de Lesd.* 36.
- Harmandi *B. deLesd.** 36.

- Verrucaria integra var. Vicia abbreviata Fisch. Vicia monosperma obduetilis B. deLesd. * 6.
- Ludovicinae B. de Lesd.* 36.
- macrostoma 36.
- var. littoralis B. de Lesd. 36
- melas Herre* 37.
- pinguicula var. laevigata Ach. 6.
- plumbea var. pallens B. de Lesd. 6, 37.
- Stanfordi Herre* 37.
- submuralis 37.
- subtruneatula B. de Lesd.* 37.

Verrucariaceae 23, 24. Vertebraria II, 845.

Verticillium 133, 1137.

- alboatrum 120, 250.

Vesicaria sinuata II, 1544.

- utriculata II, 1407. Vetiveria muricata Griseb.

II. 15. Vibrissea sclerotiorum

112.

Viburnum 448, 486, 513, 642, 849, 902, 1081, 1145. - N. A. II, 98.

- discolor 482.
- erosum Thnbg. 879.
- *var*. hirsutum Pamp.* 879.
- Henryi 641.
- Lantana L. 1145,1258.
- II, 1114, 1221, 1510.
- Opulus L. 641, 1258.
- II, 971, 1114, 1309, 1324, 1483.
- pauciflorum 885.
- Tinus L. Il, 1185, 1340, 1495, 1525, 1541. — P. 115.
- tomentosum 642.
- utile Hemsl. 879.
- var. minor Pamp.* 879.
- Vicia 710, 1081, 1145. II, 593, 1585. — N. A. 11, 227.

- 869.
- augustifolia Atl. 703. 1357. - 11, 1426.
- fa. Thompsonii II, 1426.
- atropurpurea Desf. 11, 1398.
- var. angustifolia Le Renard 11, 1398.
- Cracea L. 11, 1466, 1479.
- subspec. aetnensis Fiori et Paol. 11, 1466.
- dumetorum II, 996, 999.
- elegantissima Shuttl. II, 1355.
- Ervilia II, 1197, 1227.
- ervoides II, 1450.
- Faba L. 709, 857, 866, 952, 985, 1025, 1032, 1072, 1320, 1341, 1344, 1353, 1366, 1376. - II464, 575, 585, 593, 594, 618, 1532, 1589, 1632, 1633.
- Gerardi II, 1115.
- glauca II, 1527.
- gracilis Lois. II, 1307, 1330.
- hupehensis Pamp.*877.
- hybrida L. II, 1265. - incana II, 1131.
 - lathyroides II, 950, 976, 1313, 1453.
 - var. Arnaizi Marcet y Poal* II, 1453.
 - var. obcordata Mar-
 - cet y Poal* II, 1453. var. olbiensis Reut.
 - et Shuttl. II, 1488.
- leucantha Biv. II,1468. - lutea L. II, 1398, 1414, 1442.
 - subspec burgundensis Le Renard* 11, 1398.
- melanops II, 1038.

- Thomps. 11, 1426.
- narbonensis L. 11,1036. oroboides II, 1152.
- orobus II, 1058, 1291. 1300.
- = pallida Turcz. 877.
- pannonica Crantz 1398. 11, 1038, 1042, 1447.
- var. stricta Cad. et Pan* 11. 1447.
- var. typica RouyII, 1398.
- peregrina 11, 1312.
- picta II, 1197.
- pinetorum Shuttl. II, 1426.
- purpurascens 11, 1419.
- sativa L. 1024, 1055, 1239, 1366, 1477, 1529.
- - var. macrocarpa Mor. 11, 1477, 1529.
- saxatilis (Vent.) Tropea 11, 1529.
- sepium L. 11, 1418, 1529.
- var. oehroleuca Bast. 11, 1418.
- serratifolia II, 1189.
- silvatica L. II, 998, 1272, 1277, 1324.
- 🗕 -- var. condensata Druce II, 1277, 1327.
- sordida 11, 1038.
- sparsiflora 11, 1201.
- stigmatica Hanry et Tholin 11, 1426.
- tenuifolia Roth 11, 1000, 1013, 1400, 1479.
- varia Host II. 1312, 1400, 1443.
- villosa Roth 1239.
- subspec. pseudocracca Rouv II, 1355.
- Vicieae II, 868.

Victoria 993. Vidalia volubilis 405.

Vigna 709. = 11,645,648,

- 662. N. A. II, 227.
- Catjang II, 638.

Vigna sinensis Endl. II, 637, 642.

Viguiera 515. — N. A. II. 142, 143.

- trichophylla Dus. * 651. Vilella spirans Ehrenb. 359. Villadia N. A. II, 150. Villanova 660. - N. A.

II, 143.

 chrysanthemoides A. Gray II, 143.

Villaria N. A. 11, 316.

Villebrunea 523, 1076. — N. A. II, 364.

Vinca herbacea L. II, 1192.

major L. II, 1222, 1529. - P. 311.

- minor L. II, 1003, 1006.

Vincetoxicum 513. — N. A. II. 71.

albidum J. et F. II, 71.

- alpicolum /. et F. II, 72.

Beugesiacum J. et F. II, 71.

dumeticolum J. et F. II, 71.

- fuscatum II, 1545.

laxum G. et G. II, 72.

luteolum J. et F. II. 72.

micranthum Shuttl. II,

ochroleucum J. et F. II, 72

- officinale Much. II, 1131.

petrophilum 1. et F. II, 72.

 pyrenaicum Timb. II, 72.

 Shuttleworthii Bornet II, 72.

- stenolobum Shuttl. II, 72.

Viola 481, 512, 526, 810, 811, 812, 813, 838, 882, 887, 892, 896, 897, 907. - II, 436, 468, 869, Viola cazorlensis II, 1450. 1068, 1072, 1089, 1153, 1178, 1184, 1326, 1371, 1372. - N. A. II, 365, 366. - P. 287.

Viola adriatica Freyn II, 1459.

affinis 811.

— affinis × Brittoniana 810.

— affinis × fimbriatula 810.

- affinis \times palmata 810.

 affinis × sagittata 812. - affinis × villosa II,

367.

= alba Bess. II, 1089, 1203, 1371. - P. 323.

- alba \times silvestris 810.

alpina II, 1159, 1160, 1202.

- ambigua W. et K. II, 1203.

- arborescens II, 1411.

arenaria II, 1003, 1233, 1249, 1394.

– fa. rupestris II, 1003.

arvensis Murr 813. II, 1273, 1323, 1371.

biflora L. II. 977,1089, 1127, 1351.

Wiesb. 11. bosnana

Bourgaei II, 1499.

 Brittoniana × papilionacea 810.

- calcarata *L.* II, 1089, 1101.

calcarea II, 1272.

canina L. II, 869,1089, 1239, 1274, 1310, 1371.

- var. calcarea Reichb. II, 1274.

— canina × · Riviniana II, 1314.

- canina × rupestris II, 964.

 canina × silvestris II, 1314.

- cenisia L. 997. - II, 1089, 1131, 1507.

- cochleata Coincy II, 366.

— collina Bess. II, 1000, 1001, 1003, 1089, 1203.

- collina × odorata II, 1003.

cornuta 813.

- cucullata 811.

- cvanea Cel. II, 1070.

- declinata II, 1528.

- Dehnhardtii II, 1425, 1430.

 Deseglisei Jord. II, 1273.

 Egglestonii Brainerd 810.

elatior Fries II, 1089.

 elatior × pumila II, 1031.

- epipsila Ledeb. 813 II, II, 983, 1116, 1184.

- esterelensis Chan. et Millière II, 366.

- fimbriatula 811.

- fimbriatula × hirsutula 810.

- fimbriatula × villosa II, 367.

Foudrasi Jord. II, 1292.

- glabrescens Focke II, 367.

- gracilis Martr.-Don. II, 368, 1508.

- gracillima (Chaten.) R. et F. II, 368.

Gremblichii II, 468.

Gravi 811.

grypoceras 811.

- Guitteanae Giraudias II, 1382.

- heterophylla Bert. II, 1418.

- - var. Cavillieri II, 1418.

- hirsutula Brain. 813, 889.

- 810.
- hirta L. 813, 866. -11, 366, 996, 1003, 1089, 1371, 1380. — P. 331.
- var. carneifloraSud. H, 1380.
- = var. pieta Moggr.II, 366.
- hirta × odorata × saepincola II, 1070.
- hirta × silvestris II, 1295.
- insularis II, 1527.
- Jaubertiana Marès II, 1459.
- Joói Janka II, 1184, 1203.
- Kitaibeliana Roem. et Schult. II, 1371.
- Lacaitaeana Becker* II, 1462.
- lactea Sm. II, 869, 1371.
- lanceolata × primulifolia 810.
- leptorrhiza Peyron. II, 1428.
- Lunellii 838.
- Iusitanica II, 1364.
- var. pumiliformis R. et F. II, 1364.
- lutea Huds. II, 1089, 1272, 1273, 1301.
- mirabilis L. II, 922, 947, 999, 1089, 1203,
- 1345.
- mirabilis × Riviniana 810. — II, 997.
- mirabilis × rupestris 810.
- mirabilis × silvestris 810.
- montana L.813. II, 869, 1089, 1239, 1346, 1430.
- Mulfordae Pottard II,
- nana Corbière II, 1273, 1368.

- П, 1070, 1462.
- neoburgensis × splendida II, 1462.
- nephrophylla 811
- obtusifolia *lord*, П. 1273.
- odorata L. II, 468, 1089, 1203, 1310, 1371.
- pallens × primulifolia 810
- palmata 812, 882.
- var. dilatata Ell. II, 368.
- palustris L. II, 365, 1089, 1184.
- var. minor (Bourg.) Nyman II, 365.
- papilionacea 811, 812, 883.
- papilionacea × Stoneana 811.
- parvula II, 1508.
- perennis *Miégev*. 11, 366.
- permixta Jordan II, 1203.
- permixta × saepincola II, 1070.
- pinnata L. H, 1089.
- polychroma Kerner II, 1072.
- porphyrea *Uechtr*, II, 366.
- provincialis (Kirschl.) Burnat II, 869.
- pumila Chaix II, 1089, 1371.
- pyrenaica Ram. II, 468, 1089.
- Reichenbachiana 811.
- Reverehonii Willk. II, 366, 1458.
- Riviniana Rchb. 811, 813. - II, 947, 1089, 1313.
- Riviniana × rupestris 810.
- Riviniana × Thomasiana 810.

- II, 1089.
- var. glaberrima II, 1068.
- rupestris × silvestris 810.
- ruralis Jord. 11, 1273.
- sachalinensis Boissieu *811.
- sagittata 811.
- scotophylla var. rosea Freyn 11, 366.
- segetalis Jord. 11, 1275.
- segobricensis Pau II, 366, 1458.
- sepincola H. 366.
- var. pubescens W. Becker II, 366.
- silvatica L. 510. 11, 425.
- silvestris (Lmk.) Rchb. II, 1089, 1371.
- sororia 811.
- stagnina Kit. II, 1001, 1089.
- Stoneana x triloba 811.
- Thomasiana Perr. et Song. II, 1089.
- Thora II, 1545.
- Torresii Marcet II, 366.
- triangularis Franch. et Sav. II, 365.
- tricolor L. 813, 1368.
 - II, 1089, 1233, 1273,
- 1371. P. 307, 321. var. vivariensis
- (lord.) II, 1274.
- Uechtritziana II, 996.
- uliginosa II, 1239.
- unguiculata > sudetica II, 1398.
- uniflora L. 863.
- -- valderia II, 1353.
- villosa Walt. 889.
- Wolfiana W. Bckr. II, 1089.
- Zoysii Wulf. II, 874. Violaceae 464, 907, 910.
 - II, 365, 1188, 1319, 1457.

Virecta N. A. II, 316. Viscaeeae 536.

Viseainoa 815.

Visearia alpina II, 1416.

- vulgaris P. 341.

Viseum 479, 1069, 1147, 1199. - II, 1061, 1357,1358. — N. A. II, 233.

- album L. 503, 714, 764, 772, 1076. - II, 233, 992, 993, 999, 1003, 1004, 1014, 1036, 1053, 1061, 1152, 1166, 1209, 1353, 1357, 1367, 1368,

1460.

- austriacum II, 233.

erneiatum Sieb. II, 1459, 1460.

laxum II, 999.

Vitaeeae 539, 814, 910. — II, 368, 1188.

Vitex 526 - N. A. II, 365.

 Agnus-eastus II, 1340, 1549, 1551, 1553.

Cienkowskii II, 633.

incisa Lam. 534.

— var. heterophylla Franch. 534.

Vitis 516, 814, 874. - II, 423, 451, 477, 672, 832, 1111, 1409, 1640. — P. 249, 321, 1159, 1188.N. A. II, 369.

 Aramon × rupestris 1285.

Berlandieri 1327. II, 452. P. 1117, 1160.

candicans II, 1641.

- Coignetiae Diels II, 369.

coriacea II, 1641.

gongylodes 1302.

- ficifolia Bge. 878.

var. pentagona Diels et Gilg 878.

Hookeri II, 837.

Labrusea L. P. 274.

- lanceolaria Vahl. 1280.

Vitis Ludwigi II, 837.

obovata Laws. II, 368.

— Potentilla Lév. et Van. H, 369.

- pseudo-rotundifolia Berry* 11, 786.

- pterophora II, 1639.

reticulata Pamp.*878.

 riparia 1285, 1327.1328. — II, 452, 1641.

- P. 1117, 1160,

 riparia × rupestris P. 1102.

— rotundifolia 1327. — II, 1641.

 rupestris 1327. — II, 452, 1641. — P. 1117

Silvestrii Pamp.* 878.

 tentonica A. Br. II. 837.

trifolia L. 1280.

Veitehii 1005.

vinifera L. 878, 1304, 1305, 1306, 1327. - II,427, 428, 483, 484, 634, 672, 859, 1641, 1642. - P. 243, 244, 248, 274,

1114, 1115, 1117. Voinieriana Baltet II, 360.

Vivianella chilensis Speg. *351.

Vizella 137.

Voandzeia 703.

 Poissoni A. Clerc 703, 928. - II, 662.

subterranea 703. — II, 633, 662, 744.

Vochysia tucanorum 906. Völkelia II, 847.

refracta II, 847.

Voharanga Cost. et Bois. N. G. N. A. II, 72.

Vohemaria N. A. II, 72. Voitia Hornsch. 69. Voitieae 69.

Voltzia II, 804, 823. coburgensis II, 837.

gracilis II, 804.

- heterophylla II, 860.

Voltzia Liebeana II, 861. - walchiaeformis II, 804.

Volutarella Lippii Cass. II, 1284.

Volutellopsis Speg. N. G. 135, 351.

chilensis Speg.* 351.

Volvaria Loweiana *Berk*.

Volvoboletus P. Henn. 167.

volvatus (Pers.) P. Henn. 167.

Volvocaceae 395, 1014. Volvocales 394.

Volvox 395.

africanus West* 395.

Rousseleti West* 395.

Vonrömeria Smith N. G. 608.

Vrydagzenia 607. - N. A. II. 56.

 Whitmeeli Fleischm. et Rech. 596. — 11, 56.

Vulpia N. A. II, 24. aetuensis Tin. II, 1509

alopecurus × genieulata Gdgr.* II, 1451.

eiliata II, 1465, 1509.

ligustiea II, 1084.

 longiseta Hack. 1528.

myruos II, 1483.

sciuroides II, 1493.

tenuis 11, 1450.

Wahlenbergia hederacea 641. — II, 1052, 1065. 1423, 1442.

Waldsteinia 762.

- ternata Fritsch II, 1208.

 trifolia Rochel II,1208. Walleria N. A. II, 3.

Walliehia N. A. II, 58.

Walsura 719. — N. A. II, 246.

Waltheria 942.— N. A. II, 78.

Warburgia Stuhlmanni Engl. II, 1622.

Warburgiella N. A. 89.

cupressinoides C. M. 65.

Warrea tricolor 606.

Warszewiczella 598.

Washingtonia 530. — N. A. II, 360.

Watsonia densiflora P. 351.

- Meriana Ard. 586.
- Meriana Mill. II, 649.
- var. ividifolia II, 649.

Webera carnea Schp. 50.

- eruda Schp. 50.
- cylindrica Schp. 79.
- didymodontis (Mitt.) Card. 79.
- spectabilis (C. M.) Hpe. 79.

Webera longifolia Hook.

- f. II, 316.
 lucens *Hook. f.* II, 316.
- macrophylla *Roxb*. II, 316.
- mollis *Hook. f.* II, 316.
- mollissima Benth. II, 316.
- odorata *Roxb*. II, 316. Weberaceae 62.

Weberacereus Britt et Rose N. G. N. A. II, 93. Wedelia N. A. II, 261.

- asperrima *Benth*.1280, 1282.

Weichselia II, 791, 832,

- Ludovicae II, 835.
- Mantelli II, 835.

846, 863.

- reticulata II, 835.

Weigelie rouge D 221

Weigelia rosea P. 331. Weinmannia 530. — N. A.

Weisia N. A. 89.

H. 153.

- flavipes Hook. f. et Wils. 61.
- rutilans Hedw. var. Hillieri Meylan* 68, 89.

Wellingtonia 551.

Welwitschia 555. — II, 608, 851, 852, 1627, 1659.

mirabilis *Hook. f.* 555.
H, 851, 1666.
P. 335, 346.

Werekleacereus Britt. et Rose N. G. N. A. 11, 93.

Werneria 445. — N. A. II, 143.

Wetria 523. — N. A. 11, 173.

- trewioides Baill. II, 173.

Wettsteinia *Petrak* N. G. 660. — N. A. II, 143.

midulans Petrak* 660.
Whitfieldia 537. - N. A.
II. 62.

Whitfordia Elmer N. G. 704. — N. A. II, 227. Whitlavia grandiflora

Wickstroemia 515, 525.— II, 731. — N. A. II, 345.

1314.

- eanescens Meissn. II, 584.

— indica (L.) C. A. Mey. II, 584, 619, 799.

- pauciflora II, 729.

Widdringtonia *Endl.* 547.
— II, 610, 1661, 1665.

- 11, 610, 1001, 1005. - enpressoides 546, 547.

- II, 609, 1665.

helvetica Heer II, 830.Wielandiella II, 851.

angustifolia II, 851.
Wileoxia Britt. et Rose N. G. N. A. II, 93, 94.
Williamsia tricolor (R. S.

Will.) Broth. 59. Williamsonia II, 851.

- angustifolia 555.

Willoughbeia firma H, 753, 758.

Wimmeria N. A. II, 102, 103.

Winteria acuminans (Nyl.) Rehm 163.

Winteria intermedia Sacc. et Fantr. 163.

= laricina v. Höhn. 163

subcaernlescens(Nyl.)Rehm 163.

Wissadula 9†2. = N. A. 11, 242, 243, 244.

eallimorpha (Hochr.) Hassl. 11, 240.

— — var. Friesii Hassl. II, 240.

- divergens E. G. Bak.11, 242.
- Fadyenii Planch. II, 242.
- grandifolia E. G. Bak.
 11, 244.
- gymnanthemum(Grs.)
 K. Schum. 11, 243, 244.
- gymnostachya *Turcz*. II, 240.
- hernandioides *Grck*.II, 242, 243.
- heterosperma *Hochst*. II, 243.
- Jamesonii Turcz. II. 240.
- Leschenaultiana Mast.
 II, 243.
- Lozani Rose II, 240.
- Luciana Benth. II,243.
- mucronulata *A. Gray* II, 243.
- panieulata Rose II, 240.
- patens K. Sch. II, 242.
- patens (St. Hil.) Grckeet Pilger II, 242.
- peduneulata R.E. Fries II, 240.
- periplocifolia *Mac* Fadyén II, 242.
- periplocifolia Presl II,243.
- var. hernandioidesGris. II, 243.
- var. heterosperma Hochr. 11, 243.
- = Pringlei Rose 11, 240.

Wissadula rostrata Planch. II, 242, 243,633.

= scabra Presl II, 240.

spicata Salzm. II, 240.

= tricarpellata Robins. et Greenm. II, 244.

Wistaria II, 1635.

-- brachybotrys S. et Z. II, 219.

- chinensis DC. 701. — II, 218, 219.

chinensis Hemsl. et Forbes II, 219.

- chinensis Sieb. et Zucc. II, 219.

– var. multijuga Hook
 f. 11, 219.

consequana Lond. II, 218.

- floribuada DC. II,219.

 multijuga van Houtte II, 219.

polystachya K. Koch
 II, 218, 219.

sinensis Sieb. et Zucc.II, 219.

Wittrockiella Wille 394. Wolffia arrhiza II, 992, 1010, 1188, 1202, 1229, 1267, 1399, 1488.

Woodsia hyperborea II, 1129, 1270, 1416.

ilvensis (L.) R. Br.
II, 538, 543, 1033, 1210, 1245, 1277.

- - subspec. alpina (Bolt.) II, 538.

— — subspec. rufidula II, 538.

- - var. glabella (R. Br.) II, 538.

Woodwardia columbiana Knowlt.* 11, 822.

- Maxoni *Knowlt.** II, 822.

- radicans II, 542, 1404, 1508.

- virginica II, 551.

Woodworthia Jeffrey N. G. II, 817.

Wulfenia 844. — II, 874, 885, 886.

- Baldaccii II, 874.

- earinthina Jacq. 782, 786. - II, 874, 886, 1163.

Wunderlichia N. A. II, 143.

Wurmbea diocia **P.** 349. Wyssotzkia *Lemm.* 390.

- N. A. 416.

gladioeiliata Büttner*
 384, 416.

Xanthidium antilopaeum (Bréb.) Kütz. 416. Xanthiopyxideae 429.

Xanthium 503, 1231, — 1I, 912. — N. A. II, 143.

- echinatum Murray II, 912.

fuscescens J. et F. II,
 143.

italicum Mor. 858.
 II, 998, 1014, 1027.

 macrocarpum II,1110, 1375.

orientale L. II, 912.1209, 1210.

— — var. echinatum (Murr.) Tuzs. II,1210.

– var. italieum (Mor. Tuzson II, 1209, 1210.

– var. macrocarpum
 (DC.) Tuzson II, 1210.

Revelieri J. et F. II,
 143.

spinosum L. II, 1110,
1243, 1386, 1417.
Strumarium L. II,

1110, 1386. Xanthochrous rudis Pat.

142.

Xanthophyllaceae 884. Xanthophytum 539. –

N. A. II, 316. Xanthoria 12.

- parietina 2.

— — var. isidoidea Beltr. 18.

Xanthoria parietina fa. angusta B. de Lesd. 37.

– fa. microphylla B.de Lesd. 37.

polycarpoides Stnr.*

— — var. persica Stnr.*

Xanthosoma sagittifolium Schott 514.

Xenomyces Ces. 161.

ochraceus Ces. 161, 343.

Xenoxylon conchylianum Fliche* II, 804.

latiporosum Cram. II, 811.

phyllocladioides Goth.11, 812.

Xeranthemum annuum II, 1214.

- inapertum II, 1109. Xerobotrys tomentosus Nutt. II, 157.

Xeronema Moorii *Brong.* et Gris. 587.

Xerospermum 778. — N. A. II, 326.

- muricatum King II, 326.

Noronhianum HiernII, 326.

Ximenia 736.

- americana II, 780.

Xylaria 141, 171, 176. — N. A. 351.

- apiculata Cke. 151.

 biceps Speg. var. cupressiformis Becc. 114.

— Fioriana Sacc.* 142, 351.

- gracilenta Syd.* 351.

- grammica Mont. 150.

- Hypoxylon (L.) Grev. 151, 182, 193.

Pattersonii Massee*351.

polymorpha *Grev.*1193, 1369.

– ramulata Rehm 136.

Xylarıa Rehmii (Theiss.) v. Höhn.* 169, 351.

- rhopaloides (Kze.) Mont. 151.

- scopiformis Mont. 151.

- smilacicola Speg. 136.

subtrachelina *P. Henn.* 150.

- termitum Jum. et Perr. de la Bathie.* 210.

Tulasnei Nitschke 121, 147.

Xylariaceae 110, 112, 122, 123, 141, 169.

Xylariodiscus P. Henn. 169.

Xyleborus dispar 1263. Xylia dolabriformis *Vid*. 11, 209.

- Evansii II, 707.

Xylinabaria II, 759.

Reynaudi Jum. II, 759.Xylobium 598.

Xylocrea A. Möll. 169. Xylographa parallela

(Ach.) Fr. 26.

- spilomatica (Anzi) Th. Fr. 26.

Xylon Glaziovii O. K. II, 77.

Xylophylla 513. — N. A. II, 325.

Xylorrhiza 660. — N. A. II, 143.

Nylosma N. A. II, 176.fragrans Decne II, 176.

Xymalos P. 344.

Xyridaceae 521, 538.

Yezonia Stopes et Fujii N. G. II, 817, 850.

vulgaris Stopes et Fujii*II, 850.

Yezostrobus Stopes et Fujii N. G. II, 850.

Oliveri Stopes et Fujii*
 11, 850.

Youngia dentata DC. II, 133.

Ypsilonia 167.

cuspidata Lév. 167.
 Yucca 524, 530, 589, 1033,

-11, 595.

— filamentosa II, 715.

— filifera 589.

= gloriosa 11, 715.

Yuccites vogesiacus Sch. et Moug. 11, 783, 861.

Zacintha verrucosa II, 1544.

Zaghouania 281.

Zahlbrucknera Herre N. G. 25, 37.

— calcarea *Herre** 37. Zalesskya 11, 810.

Zamia floridana 554. — II, 608, 1665.

Zamioculcas 923.

Zamites II, 803, 861.

grandis II, 783.

Zannichellia 525. — II, 1007, 1332. — **N. A.** II, 60.

gibberosa Reichb. II,1266, 1277, 1278, 1280,1281, 1296, 1312.

— maritima *Nolte* II, 1277.

– var. gibberosa
 (Rchb.) II, 1277.

palustris 617. – II.
 1009, 1010, 1087, 1229,
 1244, 1330.

– var. pedicellata II,
 1229.

– var. polycarpa Nolte II, 1010.

peduneulata Rchb. II, 1277.

— — var. gibberosa (Rchb.) II, 1277.

Zantedeschia 923.

— aethiopiea *Spr.* 977. Zanthoxylum 776. — **N.**

A. II, 318.

- Clava-herenlis 776.

- trifoliatum 776.

Zauschneria arizonica 884. Zea 569, 577. — 11, 450, 451, 487.

= canina 11, 451.

= Mays L. 501, 514, 568, 570, 575, 580, 859, 907, 976, 1025, 1087, 1223, 1230, 1276, 1353, 1362, 1386, — 11, 378, 403, 487, 631, 632, 637, 638, 657, 658, 732, 1383, 1384, 1633, 1650, — P. 130, 278, 344, 1194.

— Mays pennsylvanica II, 451.

Zeilleria avoldensis II, 795.

Frenzli Stur II, 795.
 Zelkowa Keaki II, 746.
 Zephyranthes 591.

– candida 558. – 11, 1660.

Zeuxine 529, 607, 608. — N. A. II, 56.

Zignoella Morthieri (Fuckel) Sacc. 147.

Henn. 169.

Zimmermannia Pax N. G. 688. — N. A. II, 173. Zimmermanniella . P.

— trispora *P. Henn.* 169. Zingiber didymoglossa *K. Schum.* 876.

– hupehense *Pamp*.*876. Ziugiberaceae 618. – II, 60.

Zinnia elegans 653, 1000, 1222. — II, 431.

Zizania 516. — II, 1650. — aquatica L. II, 1650. Zizyphus 447, 529. — II, 713, 1218, 1221, 1541. — P. 142, 324. — N. A. II, 291.

- aenoplia 485.

| — Jujuba II, 703. — **P.** | 335.

Zollernia 521.

Zollikoferia anomala 866. Zoogloeen 190.

Zostera 381.

Zostera marina II, 987, Zygodon viridissimus 1310. (Dicks.) R. Br. v

nana II, 1533.

Zoysia pungens Willd. II, 643.

Zukalia Sacc. 161, 169. – N. A. 352.

Gynopogonis Keissl.* 144.

- transiens v. Höhn.*
169, 352.

Zwackhia Sendtneri (Boiss.) Maly II, 1226.

Zygaeus militaris II, 633. Zygnema stellinum (Vauch.) Ag. 373.

Zygnemaceae 366. Zygodesmus N. A. 352.

- serbicus Ranojevic* 112, 352. Zygodon viridissimus (Dicks.) R. Br. var. rupestris (Lindb.) Hartm. 76.

Zygomyceten 1168. Zygonema II, 583.

Zygopetalinae 598. Zygopetalum 598.

- ehlorauthum *Kränzl*,

- Mackaii 1046.

maxillare Lodd. 596, 604.

Zygophyceae II, 435. Zygophyllaceae 814, 922.

II, 369, 1188.
Zygophyllum 446. – N.
A. II, 370.

- ealifornicum Torr. et Frem. II, 369.

Zygopterideae II. 791, 808, 810, 812, 846. Zygopteris II, 808, 821, 848.

- bibractensis II, 821.

– var. westfalica P.Bertrand II, 821.

— Grayi Will. 11, 821.

- scandens Sterzel 11,821.

Zygorhynchus **N. A.** 352.

– Vuilleminii Namys-

lowski* 267, 352. Zygosaccharomyces 197,

198. — II, 602. Zythia occultata *Bres.** 352.

- resinae (Ehrnbg.) 149.

stromaticola P. Henn.et Shir. 140.

valparadisiaca Speg.*
 352.

Just's Botanischer Jahresbericht

Systematisch geordnetes Repertorium

der

Botanischen Literatur aller Länder

Begründet 1873

Unter Mitwirkung von

J. Boldingh in Utrecht, C. Brick in Hamburg, C. Brunner in Hamburg, C. De Bruyker in Gent, K. v. Dalla-Torre in Innsbruck, G. Denys in Hamburg, K. Domin in Prag, A. Eichinger in Amani, B. Fedtschenko in St. Petersburg, W. Gothan in Berlin, H. Harms in Dahlem, W. Herter in Steglitz, F. Höck (†) in Steglitz, O. Hörich in Berlin, G. Lakon in Tharandt, Leeke in Neu-Babelsberg, E. Lemmermann (†) in Bremen, B. Lynge in Kristiania, Marzell in Augsburg, F. W. Neger in Tharandt, Nienburg in Frohnau, R. Otto in Proskau, H. E. Petersen in Kopenhagen, Potonié (†) in Lichterfelde, E. Riehm in Dahlem, Frl. Schiemann in Charlottenburg, H. Schnegg in Weihenstephan, Schüepp in Obermenzing, K. J. F. Skottsberg in Upsala, R. F. Solla in Pola, P. Sydow in Schöneberg-Berlin, Z. v. Szabó in Budapest, F. Tessendorff in Steglitz, A. Voigt in Hamburg, W. Wangerin in Langfuhr, A. Zahlbruckner in Wien

herausgegeben von

Professor Dr. F. Fedde

Dahlem, Post Berlin-Lichterfelde, z. Z. Posen

Achtunddreissigster Jahrgang (1910)

Dritte Abteilung

Autorenregister — Sachregister

Leipzig Verlag von Gebrüder Borntraeger 1915 Vom Jahrgang 1904 an lauten die Abkürzungen der hauptsächlichsten Zeitschriften des leichteren Verständnisses halber folgendermaßen:*)

Act. Hort. Petrop.

Allg. Bot. Zeitschr.

Ann. of Bot.

Amer. Journ. Sci. (= Silliman's American Journal of Science).

Ann. Mycol.

Ann. Sci. nat. Bot.

Ann. Soc. Bot. Lyon.

Arch. Pharm. (= Archiv für Pharmazie, Berlin).

Ark. f. Bot. (= Arkiv för Botanik).

Atti Acc. Sci. Ven.-Trent.-Istr.

Beih. Bot. Centrbl. (= Beihefte zum Botan. Centralblatt).

Belg. hortic. (= La Belgique horticole).

Ber. D. Bot. Ges. (= Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft).

Ber, D. Pharm, Ges.

Bot. Centrbl.

Bot. Gaz. (= Botanical Gazette).

Bot. Jahrber. (= Botanischer Jahresbericht).

Bot. Not. (= Botaniska Notiser).

Bot. Tidssk. (= Botanisk Tidsskrift).

Boll, Soc. bot. Ital.

Bot. Ztg. (= Botanische Zeitung).

Bull. Acad. Géogr. bot.

Bull, Herb, Boiss.

Bull. Mus. Paris (= Bulletin du Muséum d'Histoire Naturelle. Paris).

Bull. N. York Bot. Gard.

Bull. Acad. St. Pétersbourg.

Bull. Soc. Bot. Belgique.

Bull. Soc. Bot. France.

Bull. Soc. Bot. Ital.

Bull. Soc. Bot. Lyon.

Bull. Soc. Dendr. France.

Bull. Soc. Linn. Bord.

Bull. Soc. Nat. Moscou (= Bulletin de la Société impériale des naturalistes de Moscou).

Bull. Torr. Bot. Cl. (= Bulletin of the Torrey Botanical Club, New York).

Centrbl. Bakt.

C. R. Acad. Sci. Paris (= Comptes rendus des séances de l'Academie des sciences de Paris).

Contr. Biol. veget.

Engl. Bot. Jahrb. (= Englers bot. Jahrbuch).

Fedde, Rep. (= Repertorium novarum specierum).

Gard. Chron.

Gartenfl.

Jahrb. Schles. Ges. (= Jahresbericht der Schlesisch. Gesellschaft f. vaterländ. Kultur). Verh. Zool.-Bot. Ges., Wien.

Jahrb. wissensch. Bot. (= Pringsheims Jahrbücher für wissenschaftliche Botanik).

Journ, de Bot.

Journ. of Bot.

Journ. Soc. d'Hortic. France (= Journal de la Société nationale d'Horticulture de France).

Journ. Linn. Soc. London.

Journ. Microsc. Soc. (= Journal of the Royal Microscopical Society).

Malp. (= Malpighia).

Meded. Plant . . . Buitenzorg (= Mededeelingen uit's Land plantentuin te Buitenzorg).

Minnes. (Minnesota) Bot. Stud.

Monatsschr. Kakteenk.

Nouv. Arch. Mus. Paris.

Natury, Wochenschr.

Nuov. Giorn. Bot. Ital.

Nyt Mag. Natury. (= Nyt Magazin for Naturvidenskaberne).

Östr. Bet. Zeitschr.

Östr. Gart. Zeitschr.

Ohio Nat.

Pharm. Journ. (= Pharmaceutical Journal and Transactions, London).

Pharm. Ztg.

Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia.

Proc. Amer. Acad. Boston (= Proceedings of the American Akademy of Arts and Sciences Boston).

Rec. Trav. Bot. Neerl.

Rend. Acc. Linc. Rom (= Rendiconti della R. Accademia dei Lincei, Roma).

Rev. cult. colon.

Rev. gén. Bot.

Rev. hortic.

Sitzb. Akad. Berlin.

Sitzb. Akad. München.

Sitzb. Akad. Wien.

Sv. Vet. Ak. Handl. (= Kongliga Svenska Vetenskaps-Akademiens Handlingar, Stockholm).

Tropenpfl.

Trans. N. Zeal. Iust. (= Transactions and Proceedings of the New Zealand Institute, Wellington).

Ung. Bot. Bl.

Verh. Bot. Ver. Brandenburg (= Verhandlungen des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg).

Vidensk. Medd. (= Videnskabelige Meddelelser fra Naturhistorisk Forening i Köbenhavn).

^{*)} Bei den Abkürzungen, aus denen sich der volle Titel ohne Schwierigkeit erkennen lässt, habe ich die Erklärung weggelassen. Ein ausführliches Verzeichnis sämtlicher botanischer Zeitschriften befindet sich im Jahrgange 1903.

Sammlung naturwissenschaftlicher Praktika

- Bd. I: Mikroskopisches Praktikum für systematische Botanik I: Angiospermae von Professor Dr. M. Möbius. Mit 150 Textabbildungen. Gebunden 6 Mk. 80 Pf.
- Bd. II: Petrographisches Praktikum von Prof. Dr. R. Reinisch.

 I. Teil: Gesteinbildende Mineralien. Dritte erweiterte Auflage.

 Mit 95 Textfiguren und 5 Tabellen. Gebunden 5 Mk.
- Bd. III: Petrographisches Praktikum von Dr. Reinhold Reinisch, a. o. Professor an der Universität Leipzig. II. Teil: Gesteine.

 Zweite, umgearbeitete Auflage. Mit 49 Textfiguren.

 Gebunden 7 Mk. 60 Pf.
- Bd. IV: Praktikum der chemischen, biologischen und bakteriologischen Wasseruntersuchung von Prof. Dr. O. Emmerling, wissenschaftlichem Mitarbeiter an der Kgl. Landesanstalt für Wasserhygiene. Mit 171 Abbildungen im Text. Gebunden 7 Mk. 20 Pf.
- Bd. V: Praktikum der Zellenlehre von Dr. Paul Buchner, Privatdozent an der Universität München. I. Teil: Allgemeine Zellen- und Befruchtungslehre. Mit 160 z. T. bunten Abbildungen. Gebunden 18 Mk.
- Bd. VI: Mikroskopisches Praktikum für systematische Botanik.
 II: Kryptogamen und Gymnospermen von Professor Dr.
 M. Möbius, Direktor des Botanischen Institutes der Universität Frankfurt a. M. Mit 123 Textabbildungen.

 Gebunden 9 Mk. 50 Pf.
- Bd. VII: Praktikum der Süßwasserbiologie. I: Tiere und Pflanzen der fließenden Gewässer von Dr. Paul Steinmann, Professor an der Kantonschule Aarau. Mit Beiträgen von Dr. R. Siegrist und Dr. H. Gams. Mit 118 Textabbildungen. Gebunden 7 Mk. 60 Pf.

Monographia Uredinearum seu specierum omnium ad hunc usque diem cognitarum descriptio et adumbratio systematica auctoribus P. et H. Sydow. Mit vielen Textabbildungen. Band I—III.

Geheftet 205 Mk.

Thesaurus litteraturae mycologicae

lichenologicae ratione habita praecipue omnium quae adhuc scripta sunt de mycologia applicata quem congesserunt G. Lindau et P. Sydow. Vol. I—IV. Geheftet 285 Mk.







